



- GB
- DE
- FR
- ES
- IT
- DK
- NL
- SE
- FI
- NO
- PL
- CZ
- SK
- HU
- RO/MD
- GR
- MK
- SI
- RS/HR
- BG
- RU/BY
- UA
- LT
- LV
- EE

**P1, P2**  
PRI  
220-240V  
50/60Hz

**P3, P4, P5**  
SEC  
12V DC  
max 2,5A

**P6**  
30W

**P7**  
-20-50°C

**P8**  
tc  
max 85°C

**P9**

**P10**

**P11**

**P12**

**P13**

**P14**

**P15**

**P16**

**IP66**

**E**

**CE**

www.kanlux.com

Produkt zur Verwendung im Innen- und/oder Außenbereich.  
**BETRIEBSHINWEISE / WÄRTUNG**  
 Die Wartung bei ausgeschalteter Versorgung und nach Erkalten des Produkts durchführen. Nur mit weichen und trockenen Stoffen säubern. Keine chemischen Reinigungsmitel verwenden. Das Produkt nicht befeuchten. Für ungeschultes Personal nicht zulässig. Das Produkt kann sich aufheizen. Die Verwendung des Produkts ohne thermische Abdeckung ist verboten.  
**ERLÄUTERUNGEN ZU DEN VERWENDETEN MARKIERUNGEN UND SYMBOLEN**  
 P1: Nennparameter auf der primären Seite.  
 P2: Nennspannung, Frequenz.  
 P3: Nennparameter auf der sekundären Seite.  
 P4: Nennspannung.  
 P5: Maximaler Strom.  
 P6: Summrische maximale Leistungseinstufnahme.  
 P7: Umgebungstemperaturbereich, dem das Produkt ausgesetzt werden kann.  
 P8: Oberflächentemperatur des Produkts, auf die zu erwarten kann.  
 P9: Klasse I Produkt, bei dem als Schutz vor elektrischem Schlag außer der Grundisolation auch zusätzliche Sicherheitsvorkehrungen in Form eines zusätzlichen Schutzreizes sind, ein die sich nicht öffnen lassen, wie zum Beispiel die Verriegelung des Schutzeschalters.  
 P10: Verwendung im Innen- und Außenbereich/la empresa Kanlux SA se reserva el derecho de introducir modificaciones en el manual. La versión actual a descargar en la página web www.kanlux.com  
 P11: Sicherheitsisolator.  
 P12: Das Produkt erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinien  
 P13: Staubdichtes Produkt. Geschützt gegen starkes Strahlwasser.  
 P14: Das Symbol bedeutet, dass das Produkt auf einer Unterlage aus normal brennbarem Material installiert und verwendet werden kann.  
 P15: Zertifikat über Konformität der Produktionsqualität mit den anerkannten Standards der Elektrotechnik.  
**UMWELTSCHUTZ**  
 Auf Sauberkeit und die Umwelt achten. Wir empfehlen die Trennung der Verpackungsabfälle. P16: Diese Kennzeichnung weist auf die Notwendigkeit hin, gebrauchte elektrische und elektronische Geräte selektiv zu sammeln. Das gesammelte Material darf nicht zusammen mit normalem Müll entsorgt werden. Bei Zuwiderhandlung droht eine Geldstrafe. Diese Produkte können schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sein und gehen, falls sie nicht ordnungsgemäß entsorgt werden, in die Umwelt ein. Bitte trennen Sie diese von der Unschädlichmachung. Auf diese Weise markierte Produkte müssen einem Sammelpunkt von gebrauchten elektrischen oder elektronischen Geräten zugeführt werden. Informationen zu Sammel-/Abholpunkten erhalten die lokalen Behörden oder die Verkäufer dieser Produkte. Bitte wenden Sie sich an den Verkäufer zurückgegeben werden, wenn die Zahl der alten die der neu gekauften nicht übersteigt. Die o.g. Prinzipien betreffen das Gebiet der EU. Im Falle anderer Länder sind die rechtlichen Bestimmungen des jeweiligen Landes zu beachten. Wir empfehlen, diese Händler unseres Produkts im jeweiligen Gebiet zu kontaktieren.  
**ANMERKUNGEN / HINWEISE**  
 Die Nichtbeachtung der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise kann u.a. zu Bränden, Verletzungen, physischen Verletzungen oder anderen materiellen und immateriellen Schäden führen. Zusätzliche Informationen zu den Produkten der Marke Kanlux sind auf der Seite [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com) erhältlich.  
 Kanlux SA haftet nicht für Schäden, die aus dem Nichtbeachten der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise resultieren.  
 Die Firma Kanlux SA behält sich das Recht vor, Änderungen an der Bedienungsanleitung einzuführen - die aktuelle Version unter [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com).

**EN**  
**DESTINATION / APPLICATION**  
 Produit spécialisé - pour les applications professionnelles.  
**INSTALLATION**  
 Modifications techniques réservées. Avant de commencer l'installation lisez le mode d'emploi. Monter la boîte électrique par une personne possédant les certificats d'aptitude convenables. Toutes les opérations doivent être effectuées avec la tension débranchée. Il faut rester très prudent. Utiliser les câbles du circuit d'éclairage d'une longueur de 0,3 à 2,0 m. Protéger contre contact. Base de la transformation / de la récupération de l'énergie ou de la neutralisation. Produits marqués de cette façon doivent être rendus aux points de ramassage du matériel électrique et électronique use. Informations sur les types de ramassage / réception sont données par les autorités locales ou le vendeur de ce type de matériel. Matériel utilisé peut être retourné au vendeur en cas de taler de nouvelles unités pour la sécurité. Sécurité des personnes. Les installations, leur montage et leur utilisation ne peuvent être effectués que par une personne qualifiée.  
**EXPLICATION DES MARQUAGES ET DES SYMBOLES UTILISÉS**  
 P1: Paramètres nominaux sur la page primaire.  
 P2: Tension nominale, fréquence.  
 P3: Paramètres nominaux de côté secondaire.  
 P4: Tension nominale.  
 P5: Courant maximal.  
 P6: Puissance max. cumulée de la charge.  
 P7: Étendue de la température de l'environnement à laquelle peut être exposé le produit.  
 P8: Température maximale de surface du produit, à laquelle il peut être exposé.  
 P9: Type de classe. Produit où la protection contre la commotion électrique est assurée, outre l'isolement de base, les moyens de sécurité supplémentaires sous forme de circuit de protection supplémentaire à lequel il faut brancher le câble de protection constante de l'installation d'être installé.  
 P10: On peut utiliser à l'intérieur et à l'extérieur des locaux.  
 P11: Transformateur de sécurité.  
 P12: Conforme aux Directives de l'Union Européenne (UE).  
 P13: Produit étanche à la poussière. Protection contre les vagues.  
 P14: Symbole signifiant la possibilité de l'installation et de l'utilisation du produit dans/sur les lieux.  
 P15: Certificat de conformité validant la qualité de la production avec les normes approuvées sur le territoire de l'Union douanière.  
**PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT**  
 Prévenir la pollution et protéger l'environnement. La ségrégation des déchets d'emballage est recommandée.  
 P16: Ce marquage indique la nécessité de la collecte sélective des appareils électriques et électroniques. Les produits marqués de cette façon ne peuvent pas, sans la peine demandée, être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils doivent être ramassés et ré-utilisés. La base de la récupération de l'énergie ou de la neutralisation. Produits marqués de cette façon doivent être rendus aux points de ramassage du matériel électrique et électronique use. Informations sur les types de ramassage / réception sont données par les autorités locales ou le vendeur de ce type de matériel. Matériel utilisé peut être retourné au vendeur en cas de taler de nouvelles unités pour la sécurité. Sécurité des personnes. Les installations, leur montage et leur utilisation ne peuvent être effectués que par une personne qualifiée.  
**REMARQUES / INDICATIONS**  
 La non observation des indications du présent ode d'emploi peut entraîner par exemple aux incendies, aux brûlures, à la commotion électrique, aux lésions physiques et aux autres effets de la pollution de l'environnement. Les informations supplémentaires concernant les produits de la marque Kanlux sont accessibles sur le site [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com)  
 Kanlux SA n'accepte pas de responsabilité pour les dommages résultant de la non observation des indications du présent mode d'emploi.  
 La société Kanlux SA se réserve le droit d'apporter des modifications à l'instruction - la version actuelle peut être téléchargée à partir du site [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com).

**FR**  
**DESTINATION / USO**  
 Producto especial para el uso profesional.  
**INSTALACION**  
 Cambios técnicos reservados. Antes de empezar la instalación lea la instrucción. La instalación debe ser realizada por una persona autorizada. Todas las tareas deben ser ejecutadas con el producto apagado. Utilice cables de protección constante de la instalación d'una longitud de 0,3 a 2,0 m. El producto posee el contacto / borne eléctrico. No utilice el producto en las condiciones y con los parámetros distintos de los indicados en el modo de empleo. La persona que monta el equipo es responsable por la seguridad de instalación de este equipo. Montar sólo sobre el acceso de mano. Esquema de conexión de este tipo de productos debe ser observado.  
**EXPLICACION DE SIGNOS Y SIMBOLOS USADOS**  
 P1: Parámetros nominales en el lado primario.  
 P2: Tensión nominal, frecuencia.  
 P3: Parámetros nominales en el lado secundario.  
 P4: Tensión nominal.  
 P5: Corriente máxima.  
 P6: Summarisk máxima strømbelastning.  
 P7: Omgivelsetemperatur grænser, for hvilke kan produktet blive udsat.  
 P8: Overfladetemperatur af produktet, overfladen, og til hvilken produktet kan opvarmes.  
 P9: I klasse. Produktet er forsynet med en grundlæggende isolering som beskyttelse mod elektrisk stød, og med yderligere sikkerhedsdesmidler i form af en yderligere beskyttelseskræds, der kan tilsluttes til en test forsyningsinstallation.  
 P10: Kan anvendes både indvendigt og udvendigt.  
 P11: Sikkerhedstransformator.  
 P12: Produktet er i overensstemmelse med EU-direktiver.  
 P13: Produktet er støv-tæt. Beskyttelse mod belger.  
 P14: Symbolet betyder, at produktet kan installeres og anvendes på et almindeligt brændbart underlag.  
 P15: Certifikat om overensstemmelse betkræfter kvaliteten af produktionen med godkendte standarder på området af toldunionen  
**MILJØBESKYTELSE**  
 For at beskytte miljøet anbefaler vi brugere at segregere emballageaffald.  
 P16: Symbolet angiver, at det er nødvendigt at samle brugt elektrisk og elektronisk udstyr selektivt. Produktet med dette symbol må ikke behandles som husholdningsaffald. Sådanne produkter kan være miljø- og sundhedskadelige, derfor bør de segregeres, bortskaffes og genbruges eller genindføres. Information om miljø og sundhed er tilgængelig på vores hjemmeside. Produkter skal afleveres flere steder, end man har købt hos forhandleren. Nærværende regler gælder for Danmark. I tilfælde af andre lande bør man overlvide de regler, der gælder i dette land. Vi anbefaler, at produkterne sendes tilbage til den oprindelige forhandler.  
**ANVENDINGS- / INSTRUKTIONEN**  
 Fejlagtig anvendelse af vedledningen anbefaler kan føre til f. eks. brand, kropskøllinger, elektrisk stød, fysiske skader og materielle eller immaterielle skader. Yderligere oplysninger om miljø og sundhedsrisici er tilgængelige på vores hjemmeside. Produkter skal afleveres flere steder, end man har købt hos forhandleren. Nærværende regler gælder for Danmark. I tilfælde af andre lande bør man overlvide de regler, der gælder i dette land. Vi anbefaler, at produkterne sendes tilbage til den oprindelige forhandler.  
**FORKLÄRNING PÄ ANVENDETE SYMBOLER OCH BETEGNELSER**  
 Felaggiga anvandelsen av ledningen rekommenderas inte. Felaggiga användningen kan leda till t.ex. brand, brännskador, fysiska skador och materiella eller icke-materiella skador. Ytterligare information om miljö och hälsorisker är tillgängliga på vår webbplats. Produkter ska avlämnas på flera ställen, inte bara där de köptes. Rekommenderade regler gäller för Danmark. I annat fall gäller de regler som är tillämpliga i det land där produkterna används.  
**EXPLICACION DE SIGNOS Y SIMBOLOS USADOS**  
 P1: Parámetros nominales en el lado original.  
 P2: Tensión nominal, frecuencia.  
 P3: Parámetros nominales en el lado secundario.  
 P4: Tensión nominal.  
 P5: Corriente máxima.  
 P6: Summarisk maksimum belastningseffekt.  
 P7: Temperaturområdet for omgivelserne som produktet kan udsættes for.  
 P8: Maksimal overfladetemperatur for produktet kan have.  
 P9: Klasse I produkt, som er forsynet med en grundlæggende isolering og eventuelt ekstratilsætningsstoffer i form af en ekstra sikkerhedsring til vilken en extern sikkerhedsring skal ansluttes.  
 P10: Produktet kan bruges både inders og outendørs.  
 P11: Sikkerheds transformer.  
 P12: Produktet overensstemmer med kraven i Europæiske genskapsens (EG) direktiv.  
 P13: Dæmmet. Skyldt mod tung søj.  
 P14: Symbolet betyder, at produktet kan monteres og anvendes i/på underlag af normalt brændbart materiale.  
 P15: Deklaration av överensstemmelse som bekräftar kvaliteten på produktionen enligt godkända standarder inom tullunionen  
**MILJÖSKYDD**  
 Ta hand om miljön. Vi rekommenderar källsortering av förpackningsavfall.  
 P16: Detta märkning visar att det är nödvändigt a sortera brukat elektrisk og elektronisk utrustning från vanligt hushållsaffall. Sådana produkter kan vara skadliga för miljön og människors hälsa, de kräver särskild avfallshandling. Använd ledningar för fjäskuren med längd mellan 0,3-2,0 m. Produkten är försedd med en jordplint. Underlätenhet att utföra anslutning till extern förbrukningsutrustning. Baser på för elektriska stötar. Produkter för inte användas om dess data eller driftförhållanden skiljer sig från vad som anges i manualen. Personen som installerar apparaten är ansvarig för installationens säkerhet. Montera endast utom räckhåll för händer. Monteringstips: se illustrationer. Kontrollera före första användning att den mekaniska installationen varit korrekt och att alla komponenter är korrekt sätt. Placera anslutningskablar så att de inte kommer i direkt kontakt med de delar av produkten som blir varma till röt. Observera: minimal belastning av sekundärsidan skalar ut en värläge än 5% zenerad effekt.  
**FUNKTIONELLA SÄDDRAG**  
 Produktet är avsedd för inom- eller utombutsumvändning.  
 Före installationen av materialet läs och förstå instruktionerna.  
 Utför underhåll med matningen avstängd efter att produkten har svalnat. För rengöring använd endast mjuka och torra dukar. Använd ingen kemiska rengöringsmedel. Täck inte över produkten. Särskilt god luftcirkulation. Produkten kan bli varm till en förhöjd temperatur. Det är viktigt att produkten inte används i skyddet är monterat.  
**FORKLÄRING AV TECKEN OCH SYMBOLER**  
 P1: Märkparametrer på primärsidan.  
 P2: Nominell spänning, frekvens.  
 P3: Märkparametrer på sekundärsidan.  
 P4: Märkspänning.  
 P5: Maksimal ström.  
 P6: Total maximal belastningseffekt.  
 P7: Temperaturområdet av omgivelserna som produktet kan utsättas för.  
 P8: Maximal yttemperatur av produktet kan ha.  
 P9: Klass I produkt, som är försedd med en grundläggande isolering och eventuellt extratillsättningsstoffer i form av en extra skyddskring till vilken en extern skyddskring ska anslutas.  
 P10: Produktet är avsedd för inom- och utomhus.  
 P11: Sikkerheds transformer.  
 P12: Produktet overensstemmer med kraven i Europæiske genskapsens (EG) direktiv.  
 P13: Dæmmet. Skyldt mod tung søj.  
 P14: Symbolet betyder, at produktet kan monteres og anvendes i/på underlag af normalt brændbart materiale.  
 P15: Deklaration av överensstemmelse som bekräftar kvaliteten på produktionen enligt godkända standarder inom tullunionen  
**MILJÖSKYDD**  
 Ta hand om miljön. Vi rekommenderar källsortering av förpackningsavfall.  
 P16: Detta märkning visar nödvändigheten av separat insamling av förbrukat elektriska og elektroniska produkter från vanligt hushållsaffall. Sådna produkter kan vara skadliga för miljön og människors hälsa, de kräver särskild avfallshandling. Använd ledningar för fjäskuren med längd mellan 0,3-2,0 m. Produkten är försedd med en jordplint. Underlätenhet att utföra anslutning till extern förbrukningsutrustning. Baser på för elektriska stötar. Produkter för inte användas om dess data eller driftförhållanden skiljer sig från vad som anges i manualen. Personen som installerar apparaten är ansvarig för installationens säkerhet. Montera endast utom räckhåll för händer. Monteringstips: se illustrationer. Kontrollera före första användning att den mekaniska installationen varit korrekt och att alla komponenter är korrekt sätt. Placera anslutningskablar så att de inte kommer i direkt kontakt med de delar av produkten som blir varma till röt. Observera: minimal belastning av sekundärsidan skalar ut en värläge än 5% zenerad effekt.  
**FUNKTIONELLA EIGENSKABER**  
 Produktet er avsedd for inom- eller utombutsumvendning.  
 Fore installationen av materialet las og forstå instruksjonerna.  
 Utför underhåll med matningen avstängd efter att produkten har svalnat. För rengöring använd endast mjuka och torra dukar. Använd ingen kemiska rengöringsmedel. Täck inte över produkten. Särskilt god luftcirkulation. Produkten kan bli varm till en förhöjd temperatur. Det är viktigt att produkten inte används i skyddet är monterat.  
**FORKLÄRING AV TECKEN OG SYMBOLER**  
 P1: Märkparametrer på primärsidan.  
 P2: Nominell spänning, frekvens.  
 P3: Märkparametrer på sekundärsidan.  
 P4: Märkspänning.  
 P5: Maksimal ström.  
 P6: Total maximal belastningseffekt.  
 P7: Temperaturområdet av omgivelserna som produktet kan utsättas för.  
 P8: Maximal yttemperatur av produktet kan ha.  
 P9: Klasse I produkt, som er forsynet med en grundlæggende isolering og eventuelt ekstratilsætningsstoffer i form af en ekstra sikkerhedsring til vilken en extern sikkerhedsring skal ansluttes.  
 P10: Produktet er avsedd for inom- og utomhus.  
 P11: Sikkerheds transformer.  
 P12: Produktet overensstemmer med kraven i Europæiske genskapsens (EG) direktiv.  
 P13: Dæmmet. Skyldt mod tung søj.  
 P14: Symbolet betyder, at produktet kan monteres og anvendes i/på underlag af normalt brændbart materiale.  
 P15: Deklaration av överensstemmelse som bekräftar kvaliteten på produktionen enligt godkända standarder inom tullunionen  
**MILJÖSKYDD**  
 Ta hand om miljön. Vi rekommenderar källsortering av förpackningsavfall.  
 P16: Detta märkning visar nödvändigheten av separat insamling av förbrukat elektriska og elektroniska produkter från vanligt hushållsaffall. Sådna produkter kan vara skadliga för miljön og människors hälsa, de kräver särskild avfallshandling. Använd ledningar för fjäskuren med längd mellan 0,3-2,0 m. Produkten är försedd med en jordplint. Underlätenhet att utföra anslutning till extern förbrukningsutrustning. Baser på för elektriska stötar. Produkter för inte användas om dess data eller driftförhållanden skiljer sig från vad som anges i manualen. Personen som installerar apparaten är ansvarig för installationens säkerhet. Montera endast utom räckhåll för händer. Monteringstips: se illustrationer. Kontrollera före första användning att den mekaniska installationen varit korrekt och att alla komponenter är korrekt sätt. Placera anslutningskablar så att de inte kommer i direkt kontakt med de delar av produkten som blir varma till röt. Observera: minimal belastning av sekundärsidan skalar ut en värläge än 5% zenerad effekt.  
**FUNKTIONELLA EIGENSKABER**  
 Produktet er avsedd for inom- eller utombutsumvendning.  
 Fore installationen av materialet las og forstå instruksjonerna.  
 Utför underhåll med matningen avstängd efter att produkten har svalnat. För rengöring använd endast mjuka och torra dukar. Använd ingen kemiska rengöringsmedel. Täck inte över produkten. Särskilt god luftcirkulation. Produkten kan bli varm till en förhöjd temperatur. Det är viktigt att produkten inte används i skyddet är monterat.  
**FORKLÄRING AV TECKEN OG SYMBOLER**  
 P1: Märkparametrer på primärsidan.  
 P2: Nominell spänning, frekvens.  
 P3: Märkparametrer på sekundärsidan.  
 P4: Märkspänning.  
 P5: Maksimal ström.  
 P6: Total maximal belastningseffekt.  
 P7: Temperaturområdet av omgivelserna som produktet kan utsättas för.  
 P8: Maximal yttemperatur av produktet kan ha.  
 P9: Klasse I produkt, som er forsynet med en grundlæggende isolering og eventuelt ekstratilsætningsstoffer i form af en ekstra sikkerhedsring til vilken en extern sikkerhedsring skal ansluttes.  
 P10: Produktet er avsedd for inom- og utomhus.  
 P11: Sikkerheds transformer.  
 P12: Produktet overensstemmer med kraven i Europæiske genskapsens (EG) direktiv.  
 P13: Dæmmet. Skyldt mod tung søj.  
 P14: Symbolet betyder, at produktet kan monteres og anvendes i/på underlag af normalt brændbart materiale.  
 P15: Deklaration av överensstemmelse som bekräftar kvaliteten på produktionen enligt godkända standarder inom tullunionen  
**MILJÖSKYDD**  
 Ta hand om miljön. Vi rekommenderar källsortering av förpackningsavfall.  
 P16: Detta märkning visar nödvändigheten av separat insamling av förbrukat elektriska og elektroniska produkter från vanligt hushållsaffall. Sådna produkter kan vara skadliga för miljön og människors hälsa, de kräver särskild avfallshandling. Använd ledningar för fjäskuren med längd mellan 0,3-2,0 m. Produkten är försedd med en jordplint. Underlätenhet att utföra anslutning till extern förbrukningsutrustning. Baser på för elektriska stötar. Produkter för inte användas om dess data eller driftförhållanden skiljer sig från vad som anges i manualen. Personen som installerar apparaten är ansvarig för installationens säkerhet. Montera endast utom räckhåll för händer. Monteringstips: se illustrationer. Kontrollera före första användning att den mekaniska installationen varit korrekt och att alla komponenter är korrekt sätt. Placera anslutningskablar så att de inte kommer i direkt kontakt med de delar av produkten som blir varma till röt. Observera: minimal belastning av sekundärsidan skalar ut en värläge än 5% zenerad effekt.  
**FUNKTIONELLA EIGENSKABER**  
 Produktet er avsedd for inom- eller utombutsumvendning.  
 Fore installationen av materialet las og forstå instruksjonerna.  
 Utför underhåll med matningen avstängd efter att produkten har svalnat. För rengöring använd endast mjuka och torra dukar. Använd ingen kemiska rengöringsmedel. Täck inte över produkten. Särskilt god luftcirkulation. Produkten kan bli varm till en förhöjd temperatur. Det är viktigt att produkten inte används i skyddet är monterat.  
**FORKLÄRING AV TECKEN OG SYMBOLER**  
 P1: Märkparametrer på primärsidan.  
 P2: Nominell spänning, frekvens.  
 P3: Märkparametrer på sekundärsidan.  
 P4: Märkspänning.  
 P5: Maksimal ström.  
 P6: Total maximal belastningseffekt.  
 P7: Temperaturområdet av omgivelserna som produktet kan utsättas för.  
 P8: Maximal yttemperatur av produktet kan ha.  
 P9: Klasse I produkt, som er forsynet med en grundlæggende isolering og eventuelt ekstratilsætningsstoffer i form af en ekstra sikkerhedsring til vilken en extern sikkerhedsring skal ansluttes.  
 P10: Produktet er avsedd for inom- og utomhus.  
 P11: Sikkerheds transformer.  
 P12: Produktet overensstemmer med kraven i Europæiske genskapsens (EG) direktiv.  
 P13: Dæmmet. Skyldt mod tung søj.  
 P14: Symbolet betyder, at produktet kan monteres og anvendes i/på underlag af normalt brændbart materiale.  
 P15: Deklaration av överensstemmelse som bekräftar kvaliteten på produktionen enligt godkända standarder inom tullunionen  
**MILJÖSKYDD**  
 Ta hand om miljön. Vi rekommenderar källsortering av förpackningsavfall.  
 P16: Detta märkning visar nödvändigheten av separat insamling av förbrukat elektriska og elektroniska produkter från vanligt hushållsaffall. Sådna produkter kan vara skadliga för miljön og människors hälsa, de kräver särskild avfallshandling. Använd ledningar för fjäskuren med längd mellan 0,3-2,0 m. Produkten är försedd med en jordplint. Underlätenhet att utföra anslutning till extern förbrukningsutrustning. Baser på för elektriska stötar. Produkter för inte användas om dess data eller driftförhållanden skiljer sig från vad som anges i manualen. Personen som installerar apparaten är ansvarig för installationens säkerhet. Montera endast utom räckhåll för händer. Monteringstips: se illustrationer. Kontrollera före första användning att den mekaniska installationen varit korrekt och att alla komponenter är korrekt sätt. Placera anslutningskablar så att de inte kommer i direkt kontakt med de delar av produkten som blir varma till röt. Observera: minimal belastning av sekundärsidan skalar ut en värläge än 5% zenerad effekt.  
**FUNKTIONELLA EIGENSKABER**  
 Produktet er avsedd for inom- eller utombutsumvendning.  
 Fore installationen av materialet las og forstå instruksjonerna.  
 Utför underhåll med matningen avstängd efter att produkten har svalnat. För rengöring använd endast mjuka och torra dukar. Använd ingen kemiska rengöringsmedel. Täck inte över produkten. Särskilt god luftcirkulation. Produkten kan bli varm till en förhöjd temperatur. Det är viktigt att produkten inte används i skyddet är monterat.  
**FORKLÄRING AV TECKEN OG SYMBOLER**  
 P1: Märkparametrer på primärsidan.  
 P2: Nominell spänning, frekvens.  
 P3: Märkparametrer på sekundärsidan.  
 P4: Märkspänning.  
 P5: Maksimal ström.  
 P6: Total maximal belastningseffekt.  
 P7: Temperaturområdet av omgivelserna som produktet kan utsättas för.  
 P8: Maximal yttemperatur av produktet kan ha.  
 P9: Klasse I produkt, som er forsynet med en grundlæggende isolering og eventuelt ekstratilsætningsstoffer i form af en ekstra sikkerhedsring til vilken en extern sikkerhedsring skal ansluttes.  
 P10: Produktet er avsedd for inom- og utomhus.  
 P11: Sikkerheds transformer.  
 P12: Produktet overensstemmer med kraven i Europæiske genskapsens (EG) direktiv.  
 P13: Dæmmet. Skyldt mod tung søj.  
 P14: Symbolet betyder, at produktet kan monteres og anvendes i/på underlag af normalt brændbart materiale.  
 P15: Deklaration av överensstemmelse som bekräftar kvaliteten på produktionen enligt godkända standarder inom tullunionen  
**MILJÖSKYDD**  
 Ta hand om miljön. Vi rekommenderar källsortering av förpackningsavfall.  
 P16: Detta märkning visar nödvändigheten av separat insamling av förbrukat elektriska og elektroniska produkter från vanligt hushållsaffall. Sådna produkter kan vara skadliga för miljön og människors hälsa, de kräver särskild avfallshandling. Använd ledningar för fjäskuren med längd mellan 0,3-2,0 m. Produkten är försedd med en jordplint. Underlätenhet att utföra anslutning till extern förbrukningsutrustning. Baser på för elektriska stötar. Produkter för inte användas om dess data eller driftförhållanden skiljer sig från vad som anges i manualen. Personen som installerar apparaten är ansvarig för installationens säkerhet. Montera endast utom räckhåll för händer. Monteringstips: se illustrationer. Kontrollera före första användning att den mekaniska installationen varit korrekt och att alla komponenter är korrekt sätt. Placera anslutningskablar så att de inte kommer i direkt kontakt med de delar av produkten som blir varma till röt. Observera: minimal belastning av sekundärsidan skalar ut en värläge än 5% zenerad effekt.  
**FUNKTIONELLA EIGENSKABER**  
 Produktet er avsedd for inom- eller utombutsumvendning.  
 Fore installationen av materialet las og forstå instruksjonerna.  
 Utför underhåll med matningen avstängd efter att produkten har svalnat. För rengöring använd endast mjuka och torra dukar. Använd ingen kemiska rengöringsmedel. Täck inte över produkten. Särskilt god luftcirkulation. Produkten kan bli varm till en förhöjd temperatur. Det är viktigt att produkten inte används i skyddet är monterat.  
**FORKLÄRING AV TECKEN OG SYMBOLER**  
 P1: Märkparametrer på primärsidan.  
 P2: Nominell spänning, frekvens.  
 P3: Märkparametrer på sekundärsidan.  
 P4: Märkspänning.  
 P5: Maksimal ström.  
 P6: Total maximal belastningseffekt.  
 P7: Temperaturområdet av omgivelserna som produktet kan utsättas för.  
 P8: Maximal yttemperatur av produktet kan ha.  
 P9: Klasse I produkt, som er forsynet med en grundlæggende isolering og eventuelt ekstratilsætningsstoffer i form af en ekstra sikkerhedsring til vilken en extern sikkerhedsring skal ansluttes.  
 P10: Produktet er avsedd for inom- og utomhus.  
 P11: Sikkerheds transformer.  
 P12: Produktet overensstemmer med kraven i Europæiske genskapsens (EG) direktiv.  
 P13: Dæmmet. Skyldt mod tung søj.  
 P14: Symbolet betyder, at produktet kan monteres og anvendes i/på underlag af normalt brændbart materiale.  
 P15: Deklaration av överensstemmelse som bekräftar kvaliteten på produktionen enligt godkända standarder inom tullunionen  
**MILJÖSKYDD**  
 Ta hand om miljön. Vi rekommenderar källsortering av förpackningsavfall.  
 P16: Detta märkning visar nödvändigheten av separat insamling av förbrukat elektriska og elektroniska produkter från vanligt hushållsaffall. Sådna produkter kan vara skadliga för miljön og människors hälsa, de kräver särskild avfallshandling. Använd ledningar för fjäskuren med längd mellan 0,3-2,0 m. Produkten är försedd med en jordplint. Underlätenhet att utföra anslutning till extern förbrukningsutrustning. Baser på för elektriska stötar. Produkter för inte användas om dess data eller driftförhållanden skiljer sig från vad som anges i manualen. Personen som installerar apparaten är ansvarig för installationens säkerhet. Montera endast utom räckhåll för händer. Monteringstips: se illustrationer. Kontrollera före första användning att den mekaniska installationen varit korrekt och att alla komponenter är korrekt sätt. Placera anslutningskablar så att de inte kommer i direkt kontakt med de delar av produkten som blir varma till röt. Observera: minimal belastning av sekundärsidan skalar ut en värläge än 5% zenerad effekt.  
**FUNKTIONELLA EIGENSKABER**  
 Produktet er avsedd for inom- eller utombutsumvendning.  
 Fore installationen av materialet las og forstå instruksjonerna.  
 Utför underhåll med matningen avstängd efter att produkten har svalnat. För rengöring använd endast mjuka och torra dukar. Använd ingen kemiska rengöringsmedel. Täck inte över produkten. Särskilt god luftcirkulation. Produkten kan bli varm till en förhöjd temperatur. Det är viktigt att produkten inte används i skyddet är monterat.  
**FORKLÄRING AV TECKEN OG SYMBOLER**  
 P1: Märkparametrer på primärsidan.  
 P2: Nominell spänning, frekvens.  
 P3: Märkparametrer på sekundärsidan.  
 P4: Märkspänning.  
 P5: Maksimal ström.  
 P6: Total maximal belastningseffekt.  
 P7: Temperaturområdet av omgivelserna som produktet kan utsättas för.  
 P8: Maximal yttemperatur av produktet kan ha.  
 P9: Klasse I produkt, som er forsynet med en grundlæggende isolering og eventuelt ekstratilsætningsstoffer i form af en ekstra sikkerhedsring til vilken en extern sikkerhedsring skal ansluttes.  
 P10: Produktet er avsedd for inom- og utomhus.  
 P11: Sikkerheds transformer.  
 P12: Produktet overensstemmer med kraven i Europæiske genskapsens (EG) direktiv.  
 P13: Dæmmet. Skyldt mod tung søj.  
 P14: Symbolet betyder, at produktet kan monteres og anvendes i/på underlag af normalt brændbart materiale.  
 P15: Deklaration av överensstemmelse som bekräftar kvaliteten på produktionen enligt godkända standarder inom tullunionen  
**MILJÖSKYDD**  
 Ta hand om miljön. Vi rekommenderar källsortering av förpackningsavfall.  
 P16: Detta märkning visar nödvändigheten av separat insamling av förbrukat elektriska og elektroniska produkter från vanligt hushållsaffall. Sådna produkter kan vara skadliga för miljön og människors hälsa, de kräver särskild avfallshandling. Använd ledningar för fjäskuren med längd mellan 0,3-2,0 m. Produkten är försedd med en jordplint. Underlätenhet att utföra anslutning till extern förbrukningsutrustning. Baser på för elektriska stötar. Produkter för inte användas om dess data eller driftförhållanden skiljer sig från vad som anges i manualen. Personen som installerar apparaten är ansvarig för installationens säkerhet. Montera endast utom räckhåll för händer. Monteringstips: se illustrationer. Kontrollera före första användning att den mekaniska installationen varit korrekt och att alla komponenter är korrekt sätt. Placera anslutningskablar så att de inte kommer i direkt kontakt med de delar av produkten som blir varma till röt. Observera: minimal belastning av sekundärsidan skalar ut en värläge än 5% zenerad effekt.  
**FUNKTIONELLA EIGENSKABER**  
 Produktet er avsedd for inom- eller utombutsumvendning.  
 Fore installationen av materialet las og forstå instruksjonerna.  
 Utför underhåll med matningen avstängd efter att produkten har svalnat. För rengöring använd endast mjuka och torra dukar. Använd ingen kemiska rengöringsmedel. Täck inte över produkten. Särskilt god luftcirkulation. Produkten kan bli varm till en förhöjd temperatur. Det är viktigt att produkten inte används i skyddet är monterat.  
**FORKLÄRING AV TECKEN OG SYMBOLER**  
 P1: Märkparametrer på primärsidan.  
 P2: Nominell spänning, frekvens.  
 P3: Märkparametrer på sekundärsidan.  
 P4: Märkspänning.  
 P5: Maksimal ström.  
 P6: Total maximal belastningseffekt.  
 P7: Temperaturområdet av omgivelserna som produktet kan utsättas för.  
 P8: Maximal yttemperatur av produktet kan ha.  
 P9: Klasse I produkt, som er forsynet med en grundlæggende isolering og eventuelt ekstratilsætningsstoffer i form af en ekstra sikkerhedsring til vilken en extern sikkerhedsring skal ansluttes.  
 P10: Produktet er avsedd for inom- og utomhus.  
 P11: Sikkerheds transformer.  
 P12: Produktet overensstemmer med kraven i Europæiske genskapsens (EG) direktiv.  
 P13: Dæmmet. Skyldt mod tung søj.  
 P14: Symbolet betyder, at produktet kan monteres og anvendes i/på underlag af normalt brændbart materiale.  
 P15: Deklaration av överensstemmelse som bekräftar kvaliteten på produktionen enligt godkända standarder inom tullunionen  
**MILJÖSKYDD**  
 Ta hand om miljön. Vi rekommenderar källsortering av förpackningsavfall.  
 P16: Detta märkning visar nödvändigheten av separat insamling av förbrukat elektriska og elektroniska produkter från vanligt hushållsaffall. Sådna produkter kan vara skadliga för miljön og människors hälsa, de kräver särskild avfallshandling. Använd ledningar för fjäskuren med längd mellan 0,3-2,0 m. Produkten är försedd med en jordplint. Underlätenhet att utföra anslutning till extern förbrukningsutrustning. Baser på för elektriska stötar. Produkter för inte användas om dess data eller driftförhållanden skiljer sig från vad som anges i manualen. Personen som installerar apparaten är ansvarig för installationens säkerhet. Montera endast utom räckhåll för händer. Monteringstips: se illustrationer. Kontrollera före första användning att den mekaniska installationen varit korrekt och att alla komponenter är korrekt sätt. Placera anslutningskablar så att de inte kommer i direkt kontakt med de delar av produkten som blir varma till röt. Observera: minimal belastning av sekundärsidan skalar ut en värläge än 5% zenerad effekt.  
**FUNKTIONELLA EIGENSKABER**  
 Produktet er avsedd for inom- eller utombutsumvendning.  
 Fore installationen av materialet las og forstå instruksjonerna.  
 Utför underhåll med matningen avstängd efter att produkten har svalnat. För rengöring använd endast mjuka och torra dukar. Använd ingen kemiska rengöringsmedel. Täck inte över produkten. Särskilt god luftcirkulation. Produkten kan bli varm till en förhöjd temperatur. Det är viktigt att produkten inte används i skyddet är monterat.  
**FORKLÄRING AV TECKEN OG SYMBOLER**  
 P1: Märkparametrer på primärsidan.  
 P2: Nominell spänning, frekvens.  
 P3: Märkparametrer på sekundärsidan.  
 P4: Märkspänning.  
 P5: Maksimal ström.  
 P6: Total maximal belastningseffekt.  
 P7: Temperaturområdet av omgivelserna som produktet kan utsättas för.  
 P8: Maximal yttemperatur av produktet kan ha.  
 P9: Klasse I produkt, som er forsynet med en grundlæggende isolering og eventuelt ekstratilsætningsstoffer i form af en ekstra sikkerhedsring til vilken en extern sikkerhedsring skal ansluttes.  
 P10: Produktet er avsedd for inom- og utomhus.  
 P11: Sikkerheds transformer.  
 P12: Produktet overensstemmer med kraven i Europæiske genskapsens (EG) direktiv.  
 P13: Dæmmet. Skyldt mod tung søj.  
 P14: Symbolet betyder, at produktet kan monteres og anvendes i/på underlag af normalt brændbart materiale.  
 P15: Deklaration av överensstemmelse som bekräftar kvaliteten på produktionen enligt godkända standarder inom tullunionen  
**MILJÖSKYDD**  
 Ta hand om miljön. Vi rekommenderar källsortering av förpackningsavfall.  
 P16: Detta märkning visar nödvändigheten av separat insamling av förbrukat elektriska og elektroniska produkter från vanligt hushållsaffall. Sådna produkter kan vara skadliga för miljön og människors hälsa, de kräver särskild avfallshandling. Använd ledningar för fjäskuren med längd mellan 0,3-2,0 m. Produkten är försedd med en jordplint. Underlätenhet att utföra anslutning till extern förbrukningsutrustning. Baser på för elektriska stötar. Produkter för inte användas om dess data eller driftförhållanden skiljer sig från vad som anges i manualen. Personen som installerar apparaten är ansvarig för installationens säkerhet. Montera endast utom räckhåll för händer. Monteringstips: se illustrationer. Kontrollera före första användning att den mekaniska installationen varit korrekt och att alla komponenter är korrekt sätt. Placera anslutningskablar så att de inte kommer i direkt kontakt med de delar av produkten som blir varma till röt. Observera: minimal belastning av sekundärsidan skalar ut en värläge än 5% zenerad effekt.  
**FUNKTIONELLA EIGENSKABER**  
 Produktet er avsedd for inom- eller utombutsumvendning.  
 Fore installationen av materialet las og forstå instruksjonerna.  
 Utför underhåll med matningen avstängd efter att produkten har svalnat. För rengöring använd endast mjuka och torra dukar. Använd ingen kemiska rengöringsmedel. Täck inte över produkten. Särskilt god luftcirkulation. Produkten kan bli varm till en förhöjd temperatur. Det är viktigt att produkten inte används i skyddet är monterat.  
**FORKLÄRING AV TECKEN OG SYMBOLER**  
 P1: Märkparametrer på primärsidan.  
 P2: Nominell spänning, frekvens.  
 P3: Märkparametrer på sekundärsidan.  
 P4: Märkspänning.  
 P

