

PRODUCTINFORMATIEBLAD OT 130/220...240/24 DIM P

CV Power supplies 24 V with 1...10 V | Constante spanning voedingen 24V met 1...10V



Toepassingsgebieden

- Facades, public squares, cruise ships
- Signage
- Suitable for indoor and outdoor installations

Productvoordelen

- Large range of products from 20 W to 250 W
- Installation in very cold and hot environments
- Very stable output power
- High electrical reversible short-circuit, overload, overtemperature protection
- Smart Power Supply: boosting power to turn on cold LEDs
- Independent installation possible
- Dimming range: 1...100 %

Productkenmerken

- DC mode functionality
- Type of protection: IP66 and IP67
- Surge protection: up to 4 kV (L-N) / 6 kV (L/N-PE)
- Wide operating temperature range: -30...+55 °C
- Lifetime: up to 50,000 h (temperature at max. t_c)
- Dimmable via fully isolated 1...10 V interface

TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	140,00 W
Nominale uitgangsvermogen	130 W
Nominale spanning	220...240 V
Nominale uitgangsspanning	24,2 V
Ingangsspanning AC	198...264 V
Gelijkspanning	176...276 V
U-OUT (werkspanning)	30 V
Inschakelstroom	60 A
Netfrequentie	0/60 Hz
Totale harmonische vervorming	< 15 %
Arbeidsfactor λ	0,95
E-VSA efficiëntie	90,5 %
Apparaat verliezen	13,3 W
Maximum aantal E-VSA's op een z 10 A (B)	8
Maximum aantal E-VSA's op een z 16 A (B)	13
Maximum aantal E-VSA's op een z 25 A (B)	20
Stootstroomvastheid (L/N - aarde)	6 kV
Piek bestendigheid	4 kV
Galvanische scheiding	SELV
Stand-by verliezen	< 0.5 W

AFMETINGEN & GEWICHT



Lengte	220,00 mm
Montage gat afstand, lengte	207 mm
Breedte	63,00 mm
Breedte (incl. ronde armaturen)	63.00 mm
Hoogte	37,00 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	37.00 mm
Draaddiameter aan ingang	1 mm ²
Draaddiameter aan uitgang	1 mm ²

Striplengte primair	90 mm
Booglengte	90 mm
Product gewicht	943,00 g

KLEUREN & MATERIALEN

Behuizingsmateriaal	Metaal
Body materiaal	Metaal

TEMPERATUREN & BEDRIJFSOMSTANDIGHEDEN

Omgevingstemperatuur bereik	-30...+55 °C
Maximumtemperatuur op Tc-testpunt	80 °C
Max. behuizing temperatuur bij defect	110 °C
Toegestane relatieve luchtvochtigheid	5...85 % ¹⁾

¹⁾ Maximaal 56 dagen/jaar op 85%

Levensduur

Levensduur E-VSA	50000 h
------------------	---------

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Ingekapseld	Ja
-------------	----

MOGELIJKHEDEN

Dimbaar	Ja
Dimmer interface	1...10 V
Dimbereik	1...100 %
Oververhittingsbeveiliging	Ja
Overbelastingsbeveiliging	Ja
Bstand tegen overbelasting	Ja
Kortsluitingsbeveiliging	Ja
Geschikt armaturen met veiligheidsklasse	I
Type aansluiting, outputzijde	Kabels

CERTIFICATEN & NORMEN










Keurmerken	ENEC / RCM / CCC / EAC
Normen	Volgens EN 61347-1 / Volgens EN 61347-2-13 / Volgens EN 55015 / Volgens EN 61547 / Volgens EN 61000-3-2 / Volgens EN 61000-3-3 / Volgens EN 60598-1 / Volgens EN 62384
Veiligheidsklasse	I
Type bescherming	IP66/IP67

LOGISTIEKE GEGEVENS

Opslagtemperatuur

-40...+85 °C

DOWNLOADS

	Documenten en certificaten	Naam document
	User Instruction	OPTOTRONIC® LED Power Supply
	Addon Technical Information	Dimming table for OT (EN)
	Declarations of conformity	EU Declaration of Conformity OT 24V P_DIMP
	Declarations of conformity	Attestation of Conformity No. N8A 18 01 84117 054
	Declarations of conformity	EU Declaration of Conformity 3537796
	Declarations of conformity	Attestation of Conformity No. E8A 18 01 84117 049
	Certificates	ENEC Certificate No. U6 18 01 84117 048
	Certificates	CCC Certificate No. 2018011002043871
	Certificates	CB Test Certificate No. SG PSB-LE-00906

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4052899545885	Vouwdoos 1	283 mm x 84 mm x 49 mm	986.00 g	1.16 dm ³
4052899545892	Verzenddoos 10	439 mm x 299 mm x 126 mm	10590.00 g	16.54 dm ³

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvouden van de verpakkingseenheid invoeren.

DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.