

DATOVÝ LIST PRODUKTU OTi DALI 80/220-240/24 4CHDT6/8

CV Power supplies with DALI | Zdroj konstantního napětí s DALI



Výhody výrobku

- Inteligentní ladění výkonu díky napájení Smart

Vlastnosti výrobku

- Kmitočet: 0 Hz | 50 Hz | 60 Hz

TECHNICKÉ ÚDAJE

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

| | |
|---|--------------------|
| Jmenovitý výkon | 80,00 W |
| Jmenovitý výstupní výkon | 80 W |
| Jmenovité napětí | 220...240 V |
| Jmenovité výstupní napětí | 24 V ¹⁾ |
| Vstupní napětí AC | 198...264 V |
| Vstupní napětí DC | 176...276 V |
| U-OUT (pracovní napětí) | 24,2 V |
| Náběhový proud | 46 A |
| Síťová frekvence | 50...60 Hz |
| Celkové harmonické zkreslení | < 5 % |
| Účinnost λ | 0,95 |
| Výkonové ztráty přístroje | 6 W |
| Maximální počet předřadníků na 10 A (B) | 15 |
| Maximální počet předřadníků na 16 A (B) | 25 |
| Maximální počet předřadníků na 25 A (B) | 23 |
| Izolační napětí (L-N) | 1 kV |
| Galvanické oddělení | SELV |

¹⁾ DC napětí

ROZMĚRY A HMOTNOST

| | |
|--|---------------------------|
| Délka | 346.00 mm |
| Rozteč montážních otvorů po délce | 300,6 mm |
| Šířka | 32.00 mm |
| Šířka (včetně kulatých svítidel) | 32.00 mm |
| Výška | 22.00 mm |
| Výška (vč. válč. svítidel) | 22.00 mm |
| Průřez kabelu, vstupní strana | 0,5...2,5 mm ² |
| Průřez kabelu, výstupní strana | 0,2...1,5 mm ² |
| Délka odizolovaných vodičů, vstupní str. | 6,0 mm |
| Délka odizolovaných vod., výstupní str. | 5,0 mm |
| Váha výrobku | 191,00 g |

BARVY A MATERIÁLY

| | |
|------------------|-------|
| Materiál pouzdra | Plast |
| Výrobní materiál | Plast |

TEPLOTY A PROVOZNÍ PODMÍNKY

| | |
|--|------------------------|
| Rozsah okolní teploty | -20...+45 °C |
| Maximální teplota ve zkušebním bodě tc | 85 °C |
| Maximální teplota krytu při poruše | 115 °C |
| Povolená relativní vlhkost během provozu | 5...85 % ¹⁾ |

¹⁾ max. 56 dní/rok na 85%

Životnost

| | |
|---------------------------------|---------|
| Střední doba života předřadníku | 50000 h |
|---------------------------------|---------|

SCHOPNOSTI

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Stmívatelné | Ano |
| Rozhraní pro stmívání | DALI-2 |
| Rozsah stmívání | 0.1...100 % |
| Ochrana proti přehřátí | Automatické vratné |
| Ochrana proti přetížení | Automatické vratné |
| Zkouška naprázdno (bez zátěže) | Ano |
| Ochrana proti zkratu | Automatické vratné |
| Vhodné pro svítidla s třídou ochrany | I / II |
| Typ připojení, výstupní strana | Šroubová svorka |

CERTIFIKACE A NORMY

| | |
|----------------------|---|
| Povolení – schválení | BIS / CCC / CE / EAC / EL / ENEC 10 / RCM / VDE / VDE-ENEC |
| Standardy | Podle EN 61347-1 / Podle EN 61347-2-13 / Podle EN 61547 / Podle EN 61000-3-2 / Podle EN 62384 / Podle EN 60598-2-22 / Podle EN 62386 / Podle EN 55015 |
| Třída ochrany | II |
| Druh ochrany | IP20 |

LOGISTICKÉ ÚDAJE

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Skladujte při teplotách od... do | -40...+85 °C |
|----------------------------------|--------------|

Údaje energetického štítku podle EU 2019/2015

| | |
|---|----------|
| Spotřeba energie v pohotovostním režimu připojeném k síti | < 0.50 W |
|---|----------|

equipment_accessories

– Vhodné pro 24V LED moduly

KE STAŽENÍ

KE STAŽENÍ



User instruction



Certificates



Certificates



Certificates

LOGISTICKÉ ÚDAJE

| Kód produktu | Jednotka balení (kusy/jednotku) | Rozměry (délka x šířka x výška) | Hrubá hmotnost | Objem |
|---------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------|----------------------|
| 4062172177924 | Unpacked 1 | | | |
| 4062172177931 | Shipping box 20 | 370 mm x 170 mm x 113 mm | 3998.00 g | 7.11 dm ³ |

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.