



Parametry podstawowe

| | |
|------------------------------------|---|
| Range of product | Acti9 |
| Nazwa produktu | Acti 9 iIL |
| Typ produktu lub komponentu | Modułowe oświetlenie pilota |
| Skrócona nazwa urządzenia | iIL |
| Znamionowe napięcie zasilania [Us] | 12...48 V AC w 50/60 Hz 12...48 V DC |

Parametry uzupełniające

| | |
|---|---|
| Indicator light | 1 LED niebieski, czas życia wyrobu 100000 godz. stałej efektywności oświetlenia (zużycie 0,3 W) |
| Sposób montażu | Stacjonarny |
| Podstawa montażowa | Symetryczna szyna DIN |
| Dopasowanie do szyn łączeniowych i bloków rozdzielczych | Góra: ProDis |
| Szerokość w modułach 9 mm | 2 |
| Wysokość | 82 mm |
| Szerokość | 18 mm |
| Głębokość | 69,5 mm |
| Kolor | Biały (RAL 9003) |
| Zacisk dodatkowego podłączenia | Zacisk typu tunelowego 1 kabel (kable) sztywny 0,5 mm ² Zacisk typu tunelowego 2 kabel (kable) sztywny 2,5 mm ² Zacisk typu tunelowego 1 kabel (kable) elastyczny 0,5 mm ² Zacisk typu tunelowego 2 kabel (kable) elastyczny 2,5 mm ² Zacisk typu tunelowego 2 kabel (kable) elastyczny z tulejką 2,5 mm ² |
| Gługość odizolowanego odcinka | 9 mm |
| Moment dokręcania | 1 N.m |

Środowisko pracy

| | |
|--|---------------|
| Normy | IEC 60947-5-1 |
| Stopień ochrony IP | IP2 IPxx B |
| Stopień zanieczyszczenia | 3 |
| Tropikalizacja | 2 |
| Wilgotność względna | 95 % w 55 °C |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -35...70 °C |
| Temperatura otoczenia dla przechowywania | -40...80 °C |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|--------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 9 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 1,7 cm |
| Długość opakowania 1 | 6,8 cm |

| | |
|--------------------------------|----------|
| Waga opakowania 1 | 39 g |
| Jednostka miary opakowania 2 | BB1 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 12 |
| Wysokość opakowania 2 | 9,8 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 8 cm |
| Długość opakowania 2 | 23,2 cm |
| Waga opakowania 2 | 519 g |
| Jednostka miary opakowania 3 | S03 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 108 |
| Wysokość opakowania 3 | 30 cm |
| Szerokość opakowania 3 | 30 cm |
| Długość opakowania 3 | 40 cm |
| Waga opakowania 3 | 5,159 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---|---|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACh | Deklaracja REACh |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodne z wyłączeniami |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | Środowiskowy Profil Produktu |
| Kulistość – profil | Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem |
| WEEE | Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami. |
| Zawiera halogeny | Elementy i przewody produktu z tworzyw sztucznych bez zawartości halogenów |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|