

Karta danych technicznych produktu

Parametry

A9E18321

Lampka pojedyncza Acti9 iIL-1-G-230 zielona
110...230 V AC, 110...130 V DC



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]	110...230 V AC w 50/60 Hz 110...130 V DC

Parametry uzupełniające

Indicator light	1 LED zielony, 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

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2,0 cm
Package 1 Width	6,5 cm
Package 1 Length	9,0 cm

Package 1 Weight	39,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	108
Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	5,138 kg
Unit Type of Package 3	BB1
Number of Units in Package 3	12
Package 3 Height	8,0 cm
Package 3 Width	10,0 cm
Package 3 Length	23,5 cm
Package 3 Weight	524,0 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
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 months
-----------	-----------