

AP AKZ1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Płytki separacyjne i płyty zamykające są niezbędnymi akcesoriami dla złączy szeregowych. Płytki separacyjne zapewniają optyczną i elektryczną separację poszczególnych potencjałów i grup funkcjonalnych, zwiększając bezpieczeństwo i zapewniając przejrzystą strukturę wewnątrz szafy sterującej. Płyta zamykająca zamyka rząd złączy szeregowych po bokach, chroniąc je przed kontaktem z częściami pod napięciem i gwarantując czyste, stabilne wykończenie. Oba komponenty są precyzyjnie dopasowane do odpowiednich serii złączy szeregowych firmy Weidmüller, przyczyniając się do bezpiecznego, zgodnego z przepisami i profesjonalnego okablowania.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wersja | Płytki końcowa do złączy, beżowy, Wysokość: 22.5 mm, Szerokość: 1.5 mm, V-2, PA 66, zatrzaśkowie: Tak |
| Nr zam. | 0340560000 |
| Typ | AP AKZ1.5 |
| GTIN (EAN) | 4008 190138745 |
| Ilość | 50 szt. |

AP AKZ1.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|---------|------------------|-------------|
| Głębokość | 19.5 mm | Głębokość (cale) | 0.7677 inch |
| Wysokość | 22.5 mm | Wysokość (cale) | 0.8858 inch |
| Szerokość | 1.5 mm | Szerokość (cale) | 0.0591 inch |
| Masa netto | 0.67 g | | |

Temperatury

| | | | |
|--|----------------|---|----------------|
| Temperatura magazynowania | -25 °C...55 °C | Temperatura otoczenia | -50 °C...55 °C |
| długotrwała temperatura użytkowa, min. | -50 °C | długotrwała temperatura użytkowa, maks. | 100 °C |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|------------------------------|--|
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, bez wyłączenia | | |
| REACH SVHC | Bez SVHC powyżej 0,1 wt% | | |
| Ślad węglowy produktu | Kołyska do bramy | 0.009 kg CO ₂ eq. | |

Informacje ogólne

Wskazówka montażowa montaż bezpośredni

dalsze dane techniczne

zatraskowe Tak Wskazówka montażowa montaż bezpośredni

dane tworzywa

| | | | |
|-------------------------|-------|--------|--------|
| Materiał podstawowy | PA 66 | Barwny | beżowy |
| Klasa palności wg UL 94 | V-2 | | |

parametry systemu

Wykonanie Płyta zamykająca

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000886 | ETIM 9.0 | EC000886 |
| ETIM 10.0 | EC000886 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-01 | | |