

SH 1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu

Kompleksowe akcesoria oferty Klippon® Connect są idealnie dopasowane, aż do najdrobniejszego szczegółu. Ułatwiają to montaż przy zachowaniu wymaganych norm

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wersja | Wspornik szyny zbiorczej, beżowy, 100 °C, Szerokość: 26 mm, V-2, poliamid 66, przykręcany |
| Nr zam. | 0299860000 |
| Typ | SH 1 |
| GTIN (EAN) | 4008190135133 |
| Ilość | 20 szt. |

SH 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

| | |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|---------|------------------|-------------|
| Głębokość | 24 mm | Głębokość (cale) | 0.9449 inch |
| Wysokość | 24.5 mm | Wysokość (cale) | 0.9646 inch |
| Szerokość | 26 mm | Szerokość (cale) | 1.0236 inch |
| Masa netto | 2 g | | |

Temperatury

| | | | |
|---|---------------|--|--------|
| Temperatura otoczenia | -5 °C...40 °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% |

Informacje ogólne

| | | | |
|------------------------------------|--------|---------------------|--------------------|
| Liczba biegunów | 1 | Wskazówka montażowa | montaż bezpośredni |
| zakres temperatur roboczych, maks. | 100 °C | Powierzchnia | wszystkie inne |

dalsze dane techniczne

| | | | |
|---------------------|--------------------|----------------|-------------|
| Wskazówka montażowa | montaż bezpośredni | rodzaj montażu | przykręcany |
|---------------------|--------------------|----------------|-------------|

dane tworzywa

| | | | |
|---------------------|-------------|-------------------------|----------------|
| Materiał podstawowy | poliamid 66 | Powierzchnia | wszystkie inne |
| Barwny | beżowy | Klasa palności wg UL 94 | V-2 |

przewody zaciskane (złącze wymiarowane)

| | |
|------------------|------|
| Rodzaj przyłącza | inne |
|------------------|------|

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001166 | ETIM 9.0 | EC001166 |
| ETIM 10.0 | EC001166 | ECLASS 14.0 | 27-40-06-07 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-06-07 | | |