

HDC 16B DC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Transportowe nasadki ochronne są dostępne do rozmiarów 3, 4, 6 oraz 8 i można je stosować ze standardowymi obudowami IP65. Łatwe do założenia transportowe nasadki ochronne odpowiadają ochronie klasy IP20 i mogą być stosowane na wszystkich podstawach obudów, obudowach panelowych oraz obudowach bazowych. Poprzez oczko wbudowane w nasadkę można przeciągnąć ściągacz linowy (nie jest częścią dostawy).

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wersja | Złącza przemysłowe, Akcesoria, Nasadka ochronna |
| Nr zam. | 1215920000 |
| Typ | HDC 16B DC |
| GTIN (EAN) | 4050118000115 |
| Ilość | 10 szt. |

HDC 16B DC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|--------|------------------|-------------|
| Wysokość | 18 mm | Wysokość (cale) | 0.7087 inch |
| Szerokość | 46 mm | Szerokość (cale) | 1.811 inch |
| Długość | 96 mm | Długość (cale) | 3.7795 inch |
| Masa netto | 10.9 g | | |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, bez wyłączenia |
| REACH SVHC | Bez SVHC powyżej 0,1 wt% |

Dane ogólne

| | | | |
|--------------------|------|---------------------|----------------------|
| Rozmiar instalacji | 6 | Barwny | biały, transparentny |
| Stopień ochrony | IP20 | Materiał podstawowy | polipropylen |
| BG | 6 | | |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002943 | ETIM 9.0 | EC002943 |
| ETIM 10.0 | EC002943 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-92 | | |

HDC 16B DC

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

Drawings

www.weidmueller.com

