

Obudowa - HC-STA-D07-BWSCM-EL-AL - 1419250


Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)



Obudowa do zabudowy D7, z pałąkiem wzdłużnym, Materiał: odlew aluminiowy ciśnieniowy, odporny na wodę morską, materiał pokrywy ochronnej: PA, Wysokość: 25,5 mm, Dławnica kablowa: bez, Króciec: nie, Osłona: tak, Standard, do wkładek męskich



Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 055626 159812
GTIN	4055626159812
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,025 kg
Numer taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Chiny

Dane techniczne

Wymiary

Wysokość	25,5 mm
Szerokość	34,2 mm
Długość	24,2 mm
Długość wycinka montażowego	21,5 mm
szerokość wycinka montażowego	21,5 mm

Warunki środowiskowe

Stopień ochrony obudowy (IP)	IP66
	IP67
Stopień ochrony obudowy (NEMA)	4X (UL 50)
Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 125 °C

Informacje ogólne

Wskazówka	do wkładek stykowych HC-A03, A04, D07, D08, Q02, Q03, Q04, Q05, Q07, Q12
-----------	--

Obudowa - HC-STA-D07-BWSCM-EL-AL - 1419250

Dane techniczne

Informacje ogólne

Rozmiar	D7
Rodzaj obudowy	Obudowa do zabudowy
Rodzaj ryglowania	z pałąkiem wzdłużnym
Dławnica gwintowana	bez
Pokrywy ochronne	tak
Materiał obudowy	odlew aluminiowy ciśnieniowy, odporny na wodę morską
Materiał powłoki obudowy	niepowlekany
Materiał uszczelki	NBR
materiał pokrywy ochronnej	PA
Informacja montażowa	do montażu wkładek wtyków

Rysunki

Rysunek
wymiarowy

Otwór
montażowy

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27269202
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

ETIM

ETIM 5.0	EC000437
ETIM 6.0	EC000437

UNSPSC

UNSPSC 13.2	31261501
-------------	----------