

Obudowa - VC-MEMV-T3-Z - 1853340

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>)



Metalowa obudowa tulejowa, powłoka EMC, śruby ryglujące z łbem cylindrycznym, z przewodzącą uszczelką, konstrukcja 3, złącze śrubowe kabli Pg21

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	5 STK
GTIN	 4 017918 127107
GTIN	4017918127107
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,374 kg
Numer taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Polska

Dane techniczne

Wymiary

Wysokość	75 mm
Szerokość	33 mm
Długość	89 mm

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 125 °C
-------------------------------	-------------------

Informacje ogólne

Wskazówka	Przy kablach światłowodowych należy przestrzegać promieni gięcia podawanych przez producentów.
Rozmiar	VC3
Rodzaj ryglowania	Śruba mocująca, łeb walcowy
Maks. moment obrotowy dokręcania śruby mocującej	1 Nm ±0,5 Nm
Ilość odejść kablowych	1
Odejście kabla	ukośny
Dławnica gwintowana	bez

Obudowa - VC-MEMV-T3-Z - 1853340

Dane techniczne

Informacje ogólne

Rodzaj dławików	Pg21
Materiał obudowy	Cynkowy odlew ciśnieniowy, powierzchnia zewnętrzna miedziana i niklowana
Materiał powłoki obudowy	niklowane
Materiał uszczelki	EPDM, przewodzący
Materiał śrub ryglujących	V2A

Normy i przepisy

Przyłącze według normy	CUL
------------------------	-----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27371205
eCl@ss 5.1	27371205
eCl@ss 6.0	27371205
eCl@ss 7.0	27371205
eCl@ss 8.0	27440202
eCl@ss 9.0	27440202

ETIM

ETIM 2.0	EC000437
ETIM 3.0	EC000437
ETIM 4.0	EC000437
ETIM 5.0	EC000437
ETIM 6.0	EC000437

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261502
UNSPSC 7.0901	31261502
UNSPSC 11	31261502
UNSPSC 12.01	31261502
UNSPSC 13.2	31261501

Aprobaty

Aprobaty

Obudowa - VC-MEMV-T3-Z - 1853340


Aprobaty

Aprobaty


UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 118976
---------------	---	---	---------------

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 118976
----------------	---	---	---------------

EAC			EAC-Zulassung
-----	---	--	---------------

cULus Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	
------------------	---	---	--
