

## Rama do nabudowania - VS-08-A-RJ45/MOD-1-IP67 - 1689080


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>)



Rama do zabudowy RJ45, IP67, do modułowych wkładek styków żeńskich (keystone), do prostokątnego otworu montażowego, z uszczelką, bez śrub mocujących, kolor: szary



### Dane handlowe

Jednostka opakowania	5 STK
Minimalne zamówienie	5 STK
GTIN	 4 017918 863623
GTIN	4017918863623
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,007 kg
Numer taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Niemcy

### Dane techniczne

#### Dane znamionowe mechaniczne

Ilość gniazd	1
Liczba cykli wtykania	≥ 1000
Kolor	szary
Stopień ochrony	IP67
Konstrukcja	RJ45, IP67, wersja 6

#### Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 80 °C
Temperatura otoczenia (montaż)	-5 °C ... 55 °C
Temperatura otoczenia (składowanie/transport)	-40 °C ... 70 °C

#### Dane materiałowe

Klasa palności wg UL 94	V0
Materiał obudowy	PA
Materiał	Tw. sztucz.

## Rama do nabudowania - VS-08-A-RJ45/MOD-1-IP67 - 1689080

### Dane techniczne

#### Dane materiałowe

Materiał uszczelki	NBR
	NBR

#### Dane znamionowe elektryczne

Stopień zabrudzenia	2
---------------------	---

#### Normy i przepisy

Klasa palności wg UL 94	V0
-------------------------	----

#### 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	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260705
eCl@ss 7.0	27440210
eCl@ss 8.0	27440210
eCl@ss 9.0	27440210

#### ETIM

ETIM 2.0	EC000764
ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC002310
ETIM 5.0	EC002310
ETIM 6.0	EC002310

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	39121421

### Aprobaty

#### Aprobaty

## Rama do nabudowania - VS-08-A-RJ45/MOD-1-IP67 - 1689080

### Aprobaty

Aprobaty

EAC

---

Aprobaty Ex

---

### Szczegóły aprobat

EAC



EAC-Zulassung