


## Pokrywy ochronne - VS-08-SD - 1689200

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>)

Pokrywa ochronna, IP67, wersja wysoka



### Dane handlowe

Jednostka opakowania	5 STK
Minimalne zamówienie	5 STK
GTIN	 4 017918 878016
GTIN	4017918878016
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,004 kg
Numer taryfy celnej	39235090
Kraj pochodzenia	Niemcy

### Dane techniczne

#### Dane znamionowe mechaniczne

wygląd wtyku	RJ45
Rodzaj ryglowania	bez
Kolor	szary
Stopień ochrony	IP67

#### Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 80 °C
-------------------------------	------------------

#### Dane materiałowe

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

#### Normy i przepisy

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

#### Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e
------------	---

# Pokrywy ochronne - VS-08-SD - 1689200

## Dane techniczne

### Environmental Product Compliance

	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych
--	--

## Klasyfikacje

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141210
eCl@ss 4.1	27141210
eCl@ss 5.0	27149110
eCl@ss 5.1	27149110
eCl@ss 6.0	27149110
eCl@ss 7.0	27149110
eCl@ss 8.0	27440208
eCl@ss 9.0	27440208

### ETIM

ETIM 2.0	EC000241
ETIM 3.0	EC002040
ETIM 4.0	EC002040
ETIM 5.0	EC002314
ETIM 6.0	EC002314

### UNSPSC

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

## Aprobaty

### Aprobaty

---

Aprobaty

EAC

---

Aprobaty Ex

### Szczegóły aprobat

## Pokrywy ochronne - VS-08-SD - 1689200

Aprobaty

EAC



EAC-Zulassung