

Komponenty obudowy elektroniki - HC-ALU 6-161 COVER GY - 2200906

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 składana, Strony boczne, Kolor: szary, Szerokość: 190,4 mm, Wysokość konstr.: 58 mm

Właściwości produktu

- Artykuł należy do rodziny produktów HC-ALU
- Profil pasmowy z aluminium
- Dostępne w długościach 100 mm... 1000 mm, opcjonalnie w dowolnej długości
- Dostępne w szerokościach 53,5 mm... 161 mm
- Stopień ochrony do IP65
- Możliwość używania jako obudowa Handheld lub obudowa naścienna
- Opcjonalnie dostępne uszczelki EMC

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	
GTIN	4046356716789
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,329 kg
Numer taryfy celnej	76169910
Kraj pochodzenia	Węgry
Wskazówka	Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)

Dane techniczne

Informacje ogólne

Rodzaj obudowy	Obudowa składana
Kolor	szary

Wymiary

Wysokość konstr.	58 mm
------------------	-------

Komponenty obudowy elektroniki - HC-ALU 6-161 COVER GY - 2200906

Dane techniczne

Wymiary

Szerokość	190,4 mm
-----------	----------

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27180401
eCl@ss 4.1	27180401
eCl@ss 5.0	27180506
eCl@ss 5.1	27180506
eCl@ss 6.0	27182003
eCl@ss 7.0	27182701
eCl@ss 8.0	27182701
eCl@ss 9.0	27182701

ETIM

ETIM 3.0	EC001031
ETIM 4.0	EC000721
ETIM 5.0	EC002779
ETIM 6.0	EC002779

UNSPSC

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