

Obudowy do wbudowania - HS LC-H-D2/ R2XC1-2,54 - 2202316


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>)



Przewody światłowodowe do obudów z rodziny ME, ME MAX, ME-IO, ME PLC i EH (konieczna obróbka obudowy), Kolor: przezroczysty

RoHS

Dane handlowe

Jednostka opakowania	100 STK
Minimalne zamówienie	100 STK
GTIN	 4 055626 049977
GTIN	4055626049977
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,000 kg
Numer taryfy celnej	90019000
Kraj pochodzenia	Tunezja

Dane techniczne

Informacje ogólne

Rodzaj obudowy	Przewody światłowodowe
Materiał obudowy	PC
Kolor	przezroczysty

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 85 °C
-------------------------------	------------------

Wymiary

Wymiar rastra	2,54 mm
---------------	---------

Dane techniczne

Klasa palności wg UL 94	HB
Liczba biegunów	2

Normy i przepisy

Klasa palności wg UL 94	HB
-------------------------	----

Obudowy do wbudowania - HS LC-H-D2/ R2XC1-2,54 - 2202316

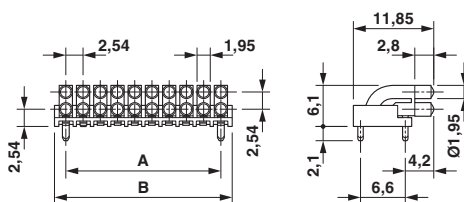
Dane techniczne

Environmental Product Compliance

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

Rysunki

Rysunek wymiarowy



Szczegóły na temat pozycji w obudowie elektroniki można znaleźć w sekcji materiałów do pobrania w „Design-In”

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27180506
eCl@ss 6.0	27180802
eCl@ss 8.0	27182702
eCl@ss 9.0	27182702

ETIM

ETIM 5.0	EC001031
ETIM 6.0	EC001031

UNSPSC

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