

HS LC-V-D3/ R5XC1-5,08 - Światłowód



1531521

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1531521>

Dane zawarte w tym dokumencie PDF zostały wygenerowane z naszego katalogu online. Kompletne dane znajdują się w dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych.



5,08 mm

Światłowód wielokrotny, pasywny, sztywny, Soczewka cylindryczna, powierzchnia promieniowania: płaski, liczba wskaźników: 5, (5 rzędów, 1 kolumna), raster: 5,08 mm, ochrona ESD: <12 kV, do wykorzystania z rodziną obudów BC (konieczna modyfikacja obudowy)



Korzyści

- Światłowody są optymalnie dostosowane do obudów do elektroniki
- Łatwy montaż na PCB dzięki wciskany trzpieniom
- Odporność na wyładowania elektrostatyczne
- Na życzenie możliwa obróbka obudów
- Umożliwia zastosowanie prostych optycznych wskaźników statusu i diagnostycznych

Dane handlowe

Numer artykułu	1531521
Jednostka opakowania	50 Szt.
Minimalne zamówienie	50 Szt.
Klucz sprzedaży	ACGABB
Klucz produktu	ACGABB
GTIN	4067923161207
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	2,011 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	2,011 g
Numer taryfy celnej	90019000
Kraj pochodzenia	TN

Dane techniczne

Wskazówki

Instrukcja montażu	Przestrzegać informacji dla użytkownika dostępnych w obszarze do pobrania.
--------------------	--

Właściwości produktu

Typ produktu	Światłowód
Liczba biegunów	5
Raster	5,08 mm
Liczba rzędów	5
Orientacja	pionowo
Typ przewodu	Światłowód wielokrotny
Kształt głowicy	Soczewka cylindryczna
Liczba wskaźników	5 (5 rzędów x 1 kolumna)

Parametry elektryczne

Ochrona ESD	< 12 kV
-------------	---------

Wymiary

średnica	3 mm
Średnica otworu	2,4 mm
Raster	5,08 mm

Dane materiału

Kolor (Światłowody)	transparentny
Materiał Światłowód	Poliwęglan
Klasa palności wg UL 94	HB

Warunki środowiskowe i żywotność

Warunki otoczenia

Maks. osiągalny kod IP	IP20
Temperatura otoczenia (praca)	-40 °C ... 85 °C

Montaż

Sposób montażu	Wciskanie
----------------	-----------

1531521

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1531521>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-15.0	27460404
ECLASS-13.0	27460404

ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

1531521

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1531521>

Environmental product compliance

EU RoHS

Spełnia wymagania dyrektywy RoHS	Tak, Brak zwolnień/wyłączeń
----------------------------------	-----------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości granicznych

EU REACH SVHC

Informacja o substancji z listy kandydackiej REACH (nr CAS)	Brak substancji o stężeniu masowym powyżej 0,1%
---	---

Phoenix Contact 2026 © - Wszelkie prawa zastrzeżone

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Sp. z o.o.
ul. Bierutowska 57-59, Budynek nr 3/A
51-317 Wrocław
71/ 39 80 410
pxcpl@phoenixcontact.pl