

Płyta przesyłu HART - MACX MCR-S-MUX-TB - 2308124

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>)



Płyta przesyłu HART służy do obsługi multiplexera HART MACX-MCR-S-MUX. Sygnały nadchodzące od konwerterów sygnałowych HART trafiają na listwę zaciskową płyty przekaźnikowej i są tam przekazywane poprzez FLK do multiplexera.



Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 579162
GTIN	4046356579162
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,220 kg
Numer taryfy celnej	85437090
Kraj pochodzenia	Niemcy
Wskazówka	Produkcja na zamówienie (bez zwrotów)

Dane techniczne

Wymiary

Szerokość	80 mm
Wysokość	70 mm
Głębokość	125 mm

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-20 °C ... 70 °C
Temperatura otoczenia (składowanie/transport)	-40 °C ... 80 °C

Dane ogólne

Zgodność	zgodność z CE
----------	---------------

Normy i przepisy

Zgodność	zgodność z CE
----------	---------------

Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres dla użytkowania zgodnego z przeznaczeniem (EFUP): 50 lat
------------	--

Płyta przesyłu HART - MACX MCR-S-MUX-TB - 2308124

Dane techniczne

Environmental Product Compliance

	Informacje na temat substancji niebezpiecznych można znaleźć w deklaracji producenta w zakładce „Do pobrania”
--	---

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27210107
eCl@ss 4.1	27210107
eCl@ss 5.0	27210107
eCl@ss 5.1	27210107
eCl@ss 6.0	27210107
eCl@ss 7.0	27210107
eCl@ss 8.0	27141152
eCl@ss 9.0	27141152

ETIM

ETIM 3.0	EC000310
ETIM 4.0	EC002498
ETIM 5.0	EC002780
ETIM 6.0	EC002498

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211506
UNSPSC 7.0901	39121008
UNSPSC 11	39121008
UNSPSC 12.01	39121008
UNSPSC 13.2	39121421

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

EAC

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

Płyta przesyłu HART - MACX MCR-S-MUX-TB - 2308124

Aprobaty

EAC



EAC-Zulassung