

MPS-MT 1-S4-B RD - Akcesoria



1982800

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1982800>

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.

Wtyki pomiarowe



Dane handlowe

Numer artykułu	1982800
Jednostka opakowania	50 Szt.
Minimalne zamówienie	50 Szt.
Klucz sprzedaży	AARZFA
Klucz produktu	AARZFA
GTIN	4017918958350
Waga jednej sztuki (z opakowaniem)	9,538 g
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	8,525 g
Numer taryfy celnej	85444290
Kraj pochodzenia	DE

MPS-MT 1-S4-B RD - Akcesoria



1982800

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1982800>

Dane techniczne

Wskazówki

Uwaga dot. bezpieczeństwa	W przypadku niebezpiecznych napięć dotykowych obwód testowy można za pomocą naszych wtyków pomiarowych utworzyć tylko wtedy, gdy obwód jest odłączony
---------------------------	---

Właściwości produktu

Typ produktu	Wtyki pomiarowe
Liczba biegunów	1
Raster	0 mm

Wymiary

Raster	-
--------	---

MPS-MT 1-S4-B RD - Akcesoria



1982800

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1982800>

Klasyfikacje

ECLASS

ECLASS-13.0	27440313
ECLASS-15.0	27440313

ETIM

ETIM 10.0	EC002255
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	20122000
-------------	----------

1982800

<https://www.phoenixcontact.com/pl/produkty/1982800>

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%
---	---

EF3.1 Zmiana klimatu

CO2e kg	1,154 kg CO2e
---------	---------------

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