

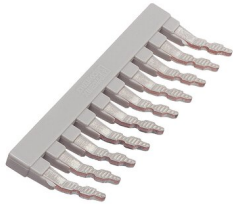
EB 10- 8 - Inlegbrug

0202138

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/0202138>

Let erop dat de in dit pdf-document weergegeven gegevens uit onze online catalogus zijn gegenereerd. De volledige gegevens treft u aan in de gebruikersdocumentatie. Onze Algemene gebruiksvoorwaarden voor downloads zijn van kracht.

Inlegbrug, rastermaat: 8 mm, aantal polen: 10, kleur: grijs



Commerciële gegevens

Artikelnummer	0202138
Verpakkingseenheid	10 Stuks
Minimale bestelhoeveelheid	1 Stuks
Verkoopcode	BE1Z2X
Productcode	BE1Z2X
Cataloguspagina	Pagina 117 (C-1-2019)
GTIN	4017918098261
Gewicht per stuk (inclusief verpakking)	12,06 g
Gewicht per stuk (exclusief verpakking)	11,524 g
Douanetariefnummer	85366990
Land van herkomst	CN

Technische gegevens

Artikeleigenschappen

Producttype	Inlegbrug
aantal polen	10
Rastermaat	8 mm

Afmetingen

Rastermaat	8 mm
------------	------

Materiaal

kleur	grijs
materiaal	Koper
Isolatiemateriaal	PA

Omgevings- en levensduuromstandigheden

Omgevingsomstandigheden

omgevingstemperatuur (bedrijf)	-60 °C ... 105 °C
Omgevingstemperatuur (opslag/transport)	-25 °C ... 60 °C (voor korte tijd, niet langer dan 24 h, -60 °C tot +70 °C)
omgevingstemperatuur (montage)	-5 °C ... 70 °C
omgevingstemperatuur (bediening)	-5 °C ... 70 °C
toelaatbare luchtvochtigheid (opslag/transport)	30 % ... 70 %

Montage

montagetechniek	schroefmontage
-----------------	----------------

Classificaties

ECLASS

ECLASS-11.0	27141140
ECLASS-12.0	27141140
ECLASS-13.0	27250303

ETIM

ETIM 9.0	EC000489
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

EB 10- 8 - Inlegbrug



0202138

<https://www.phoenixcontact.com/nl/producten/0202138>

Environmental product compliance

China RoHS	Periode voor reglementair gebruik: onbegrensd = EFUP-e
	Gevaarlijke stoffen boven de drempelwaarden

Phoenix Contact 2023 © - Alle rechten voorbehouden
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT B.V.
Hengelder 56 6902 PA Zevenaar
Postbus 246 6900 AE Zevenaar
(0316) 59 17 20
sales@phoenixcontact.nl