

Querverbinder - PBR 42A GY



2201917

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2201917>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Steckbrücke für Powerverbinder PCO im ME MAX-Gehäuse, Farbe: grau (ähnlich RAL 7042)

Ihre Vorteile

- Hohe Ströme zwischen Modulen verteilen
- Montage und Demontage der Module im Verbund
- Vereinfachung der Verdrahtung des Gerätesystems spart Kosten

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2201917
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse
Produktschlüssel	ACHADZ
Katalogseite	Seite 38 (NTK-2014)
GTIN	4046356933933
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	47,41 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	40,788 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Brücke
Gehäuseart	Einbaugehäuse
Gehäuseserie	ME-MAX

Elektrische Eigenschaften

Nennstrom I_N	42 A
-----------------	------

Maße

Länge	500 mm
-------	--------

Materialangaben

Farbe	grau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	Polyamid

Querverbinder - PBR 42A GY

2201917

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2201917>



Zulassungen



EAC

Zulassungs-ID: B.01687

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-9.0	27141140
ECLASS-10.0.1	27141140
ECLASS-11.0	27141140

ETIM

ETIM 8.0	EC000489
----------	----------

UNSPSC

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

Querverbinder - PBR 42A GY

2201917

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2201917>



Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
------------	---

Querverbinder - PBR 42A GY

2201917

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2201917>



Zubehör

Leistungsverbinder

Leistungsverbinder - PCO 22,5-L KMGY - 2201685

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2201685>



Powerverbinder für ME MAX-Gehäuse, Baubreite 22,5 mm, 2-polig, Verwendung zur Übertragung eines Summenstroms von bis zu 42 A bei 60 V DC.

Phoenix Contact 2023 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de