

Kabelgehäuse - PH 2,5/ 2 - 3209691

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Kabelgehäuse, Länge: 19,9 mm, Breite: 10,4 mm, Höhe: 36,8 mm, Polzahl: 2, Farbe: grau

Produkteigenschaften

- Robustes Kabelgehäuse für die Zugentlastung von Anschlussleitungen
- Aneinanderreihen, ohne Teilungsverlust
- Geprüft für Bahnanwendungen
- Zusätzliche Beschriftungsmöglichkeit für die Kennzeichnung der Stecker

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50
GTIN	4046356366892

Technische Daten

Allgemein

Farbe	grau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Anwendungsbereich	Bahnindustrie
Anwendungsbereich	Maschinenbau
Anwendungsbereich	Anlagenbau

Allgemein

Polzahl	2
----------------	---

Maße

Breite	10,4 mm
Länge	19,9 mm
Höhe	36,8 mm

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701

Kabelgehäuse - PH 2,5/ 2 - 3209691

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 6.0	27260704
eCl@ss 7.0	27440402
eCl@ss 8.0	27440402

ETIM

ETIM 3.0	EC001922
ETIM 4.0	EC000451
ETIM 5.0	EC000451

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211810
UNSPSC 7.0901	39121409
UNSPSC 11	39121409
UNSPSC 12.01	39121409
UNSPSC 13.2	39121409

Zeichnungen