

Tragschienen-Busverbinder - TBUS8-20,0-PPPPPPPS-7035 - 2202894

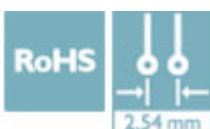
Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)

Tragschienen-Busverbinder, Polzahl: 8, Rastermaß: 2,54 mm, Farbe: lichtgrau, 7 Parallelkontakte/1 serieller Kontakt



Ihre Vorteile

- Platzsparend montiert in der Tragschiene
- Kontaktdesign erlaubt einfaches Aufrasten der Elektronikmodule
- Stromversorgung und Kommunikation ohne zusätzliche Verdrahtung
- Parallele und serielle Kontakte für die Signal- und Datenübertragung



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	 4 055626 382159
GTIN	4055626382159
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	4,640 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	6,000 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Polen
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse

Technische Daten

Maße

Länge [!]	20 mm
Rastermaß	2,54 mm

Allgemein

Polzahl	8
Nennstrom I_N	6 A
Isolierstoff	PA

Tragschienen-Busverbinder - TBUS8-20,0-PPPPPPPS-7035 - 2202894

Technische Daten

Allgemein

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

Allgemein Produkthinweise

Art des Hinweises	Empfehlung
Hinweis	Material Kontaktpads für Busverbinder galvanisch Gold (Hartgold)

Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

Environmental Product Compliance

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

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27260700
eCl@ss 4.1	27260700
eCl@ss 5.0	27260700
eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27260700
eCl@ss 7.0	27440309
eCl@ss 8.0	27440309
eCl@ss 9.0	27440309

ETIM

ETIM 5.0	EC002638
ETIM 6.0	EC002638
ETIM 7.0	EC002638

UNSPSC

UNSPSC 13.2	39121409
UNSPSC 18.0	39121409
UNSPSC 19.0	39121409
UNSPSC 20.0	39121409
UNSPSC 21.0	39121409

Approbationen

Approbationen

Approbationen

UL Recognized / cUL Recognized / cULus Recognized

Tragschienen-Busverbinder - TBUS8-20,0-PPPPPPPS-7035 - 2202894

Approbationen

Ex Approbationen

Approbationsdetails

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm E118976-20151204
Nennspannung UN		29,9 V
Nennstrom IN		6 A

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm E118976-20151204
Nennspannung UN		29,9 V
Nennstrom IN		4 A

cULus Recognized	
------------------	---

Zubehör

Optionales Zubehör

Leiterplattensteckverbinder - FMC 0,5/ 8-ST-2,54 - 1821151



Leiterplattenstecker, Nennstrom: 6 A, Bemessungsspannung (III/2): 160 V, Nennquerschnitt: 0,5 mm², Polzahl: 8, Rastermaß: 2,54 mm, Anschlussart: Push-in-Federanschluss, Farbe: schwarz, Kontaktobерfläche: Gold