

Tragschienen-Busverbinder - TBUS8-25,0-PPPPPSS-7035 - 2202895

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, 6 Parallelkontakte/2 serielle Kontakte

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 382180
GTIN	4055626382180
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	5,730 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	7,110 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Polen
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse

Technische Daten

Maße

Länge [1]	25 mm
Rastermaß	2,54 mm

Allgemein

Polzahl	8
Nennstrom I _N	6 A
Isolierstoff	PA



Tragschienen-Busverbinder - TBUS8-25,0-PPPPPSS-7035 - 2202895

Technische Daten

Αl	 	 —	ш

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	Vn
DIEIIIDAIKEIISKIASSE HACH OL 94	VO

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

Approbationen

Approbationen

Approbationen

UL Recognized / cUL Recognized / cULus Recognized

Ex Approbationen

Approbationsdetails



Tragschienen-Busverbinder - TBUS8-25,0-PPPPPSS-7035 - 2202895

Approbationen

UL Recognized	<i>9</i> 1	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	. FL	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 c us	cULus Recognized	c 911 us			
-----------------------	------------------	-----------------	--	--	--

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, Kontaktoberfläche: Gold

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com