



Artikelbeschreibung

- Kompakte 4-Leiter-KNX/EIB-Steckverbinder mit PUSH WIRE®-Anschluss
- Eindrängige Leiter direkt steckbar
- 4-Leiter-Anschluss – keine Unterbrechung der KNX/EIB-Bus-Verbindung bei Gerätetausch



Daten

Kaufmännische Daten

Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918442831
Zolltarifnummer	85369010000
eCl@ss 9.0	27-14-11-04
eCl@ss 8.0	27-14-11-04
ETIM 6.0	EC000446
ETIM 5.0	EC000446

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß	IEC/EN 60664-1
Bemessungsspannung (III / 3)	250 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	4 kV
Bemessungsspannung (III / 2)	100 V
Bemessungsstrom	6 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 2) $\hat{=}$ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 2

Anschlussdaten

Anschlusstechnik	PUSH WIRE [®]
Leiterdurchmesser Hinweis	Bei Verwendung unterschiedlicher Leiterdurchmesser
Leiterdurchmesser	0.6 - 0.8 mm
Abisolierlänge	5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 inch
Leiterdurchmesser Hinweis 2	Bei Verwendung identischer Leiterdurchmesser
Leiterdurchmesser 2	1 mm
Polzahl	2
Gesamte Anzahl der Klemmstellen	8
Gesamte Anzahl der Potentiale	2
Anzahl Anschlusstypen	1
Anzahl der Ebenen	1

Geometrische Daten

Breite	10 mm / 0.394 inch
Höhe	11,5 mm / 0.453 inch
Tiefe	10 mm / 0.394 inch



Steckverbindung

Kontaktausführung im Steckverbinderbereich	Federleiste / Buchse
Steckverbinder Anschlusstyp	für Leiter

Werkstoffdaten

Farbe	lichtgrau/gelb
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff	Polyamid 66 (PA 66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Klemmfederwerkstoff	Chrom-Nickel-Federstahl (CrNi)
Kontaktwerkstoff	Elektrolytkupfer (Ecu)
Kontaktoberfläche	verzinkt
Brandlast	0.024 MJ
Gewicht	1.6 g

Umgebungsbedingungen

Grenztemperaturbereich	-60 ... 105 °C
------------------------	----------------

Änderungen vorbehalten.

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur
Verfügung.