

Artikelbeschreibung

- Flexibles, bedarfsgerechtes Steckverbindersystem durch Baukastensystem, 5- bis 11-polig
- Nachträgliche Systemerweiterung möglich
- Geringe Baugröße

Daten

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

Bemessungsspannung (III / 2)	500 V
Bemessungsstoßspannung (III / 2)	4 kV
Bemessungsstrom	6 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 2) ≙ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 2

Anschlussdaten

Abisolierlänge	8 mm / 0.31 inch
Polzahl	4
Anzahl Anschlusstypen	1

Geometrische Daten

Breite	32 mm / 1.26 inch
Höhe ab Oberfläche	34 mm / 1.339 inch
Tiefe	32 mm / 1.26 inch

Werkstoffdaten

Farbe	weiß
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff	Polyamid 66 (PA 66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Klemmfederwerkstoff	Chrom-Nickel-Federstahl (CrNi)
Kontaktwerkstoff	Elektrolytkupfer (Ecu)
Kontaktoberfläche	verzinkt
Brandlast	0.14 MJ
Gewicht	7.33 g

Umgebungsbedingungen

Temperaturbeständigkeit	105 °C
-------------------------	--------

Kaufmännische Daten

Verpackungsart	Beutel
Ursprungsland	PL
GTIN	4044918499507
Zolltarifnummer	85366990990
Produktgruppe	8 (Leuchten- und Geräteklemmen)
eCl@ss 9.0	27-44-03-14
eCl@ss 8.0	27-44-03-14
ETIM 6.0	EC000458
ETIM 5.0	EC000458

Zulassungen / Zertifikate

Länderspezifische Zulassungen

Logo	Zulassung	Zertifikatsname
	CCA DEKRA Certification B.V.	NL-47718
	KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	71-100641
	VDE VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut	40032309

UL-Zulassungen

Logo	Zulassung	Zertifikatsname
	UL UL International Germany GmbH	E45171 vol. 2 sec. 14

Downloads

smartDATA

CAD Daten

3D Download 267-114	URL	Download
---------------------	---------------------	--------------------------



Änderungen vorbehalten.

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: +49571 887-0
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.