

Daten

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

Bemessungsspannung (III / 2)	500 V
Bemessungsstoßspannung (III / 2)	4 kV
Bemessungsstrom	16 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 2) ≙ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 2

Anschlussdaten

Anschlusstechnik	PUSH WIRE®
Eindrähtiger Leiter	1,5 ... 2,5 mm ² / ...
Abisolierlänge	11 ... 12 mm / 0.43 ... 0.47 inch
Polzahl	7
Gesamte Anzahl der Klemmstellen	7
Anzahl Anschlusstypen	1
Anzahl der Ebenen	1

Geometrische Daten

Breite	34 mm / 1.339 inch
Höhe	18 mm / 0.709 inch
Tiefe	39 mm / 1.535 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	0.181 MJ
Gewicht	13.928 g

Umgebungsbedingungen



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

Kaufmännische Daten

Ursprungsland	PL
GTIN	4044918546492
Zolltarifnummer	85369010000
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.	2156138.01
	CCA DEKRA Certification B.V.	NL-47713
	VDE VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut	40032309



Downloads
smartDATA

CAD Daten

3D Download 267-501

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.