



Daten

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

Bemessungsspannung (III / 3)	400 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	6 kV
Bemessungsstrom	25 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 3) △ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 3

Anschlussdaten

Anschluss technik	Push-in CAGE CLAMP®
Betätigungsart	Betätigungswerkzeug Push-in
Nennquerschnitt	4 mm ²
Eindrähtiger Leiter	0,5 ... 4 mm ² / 20 ... 12 AWG
Eindrähtiger Leiter, direkt steckbar	1,5 ... 4 mm ² / 16 ... 12 AWG
Mehrdrähtiger Leiter	0,5 ... 2,5 mm ² / 20 ... 14 AWG



Feindrätiger Leiter	0,5 ... 4 mm ² / 20 ... 12 AWG
Feindrätiger Leiter; mit Aderendhülse mit Kunststoffkragen	0,25 ... 1,5 mm ² / 20 ... 16 AWG
Feindrätiger Leiter; mit Aderendhülse ohne Kunststoffkragen	0,25 ... 2,5 mm ² / 20 ... 14 AWG
Feindrätiger Leiter; mit Aderendhülse, direkt steckbar ab	1,5 mm ² / 16 AWG
Abisolierlänge	9 mm / 0.35 inch
Anschlussstechnik 2	IDC-Anschluss
Polzahl	5
Gesamte Anzahl der Klemmstellen	10
Gesamte Anzahl der Potentiale	5

Geometrische Daten

Breite	50 mm / 1.969 inch
Höhe	46,5 mm / 1.831 inch
Tiefe	82,5 mm / 3.248 inch

Mechanische Daten

Steckkraft einer Steckverbindung	ca. 30 - 70 N (polzahlabhängig)
Trennkraft einer Steckverbindung	ohne Verriegelung: ca. 15 - 20 N
Aufdruck	N L1 L2 L3
Schutzart	IP20
Potentialkennzeichnung	N L1 L2 L3

Steckverbindung

Fehlsteckschutz	ja
-----------------	----

Werkstoffdaten

Farbe	rot
Isolierwerkstoff	Polyamid 66 (PA 66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Kontaktwerkstoff	Kupfer bzw. Kupferlegierung, oberflächenveredelt
Brandlast	2.221 MJ
Gewicht	94.953 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-35 ... 85 °C
-------------------------------	---------------

Kaufmännische Daten

Ursprungsland	DE
GTIN	4045454599515

Zolltarifnummer	85366990990
Produktgruppe	20 (Installations-Steckverbinder WINSTA)
eCl@ss 9.0	27-44-06-01
eCl@ss 8.0	27-44-06-01
ETIM 6.0	EC002588
ETIM 5.0	EC002588

Passende Produkte

Montage



Art-Nr.: 772-260
Montageplatte; für Einspeise- und Abgriffmodule

www.wago.com/772-260

Werkzeug



Art-Nr.: 210-635
Betätigungswerkzeug; kurze Ausführung; Klinge (6,5 x 1,2) mm

www.wago.com/210-635



Art-Nr.: 210-636
Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Klinge (6,5 x 1,2) mm

www.wago.com/210-636



Art-Nr.: 210-720
Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Typ 2, Klinge (3,5 x 0,5) mm

www.wago.com/210-720

Leitungen und Steckverbinder



Art-Nr.: 897-251
Flachleitung; aus PVC; 5 x 2,5 mm²

www.wago.com/897-251



Art-Nr.: 897-252
Flachleitung; halogenfrei; 5 x 2,5 mm²

www.wago.com/897-252



Art-Nr.: 897-261
Flachleitung; aus PVC; 5 x 2,5 mm² + 2 x 1,5 mm²

www.wago.com/897-261



Art-Nr.: 897-262
Flachleitung; halogenfrei; 5 x 2,5 mm² + 2 x 1,5 mm²

www.wago.com/897-262



Art-Nr.: 897-453
Flachleitung; halogenfrei; 5 x 4 mm²

www.wago.com/897-453

Downloads

Dokumentation

Ausschreibungstext

772-267
WINSTA IDC

Sep 22, 2016

DOC
23,6 kB

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.