



Artikelbeschreibung

Hinweis:

Verriegelungsklinken sind an allen fest zu installierenden Produkten (Snap-In-Varianten für Leuchten bzw. Geräte, alle Verteilervarianten, alle Leiterplattenvarianten) werkseitig montiert, sodass immer eine Verriegelung mit den zu steckenden Buchsen bzw. Steckern stattfindet. Eine zusätzliche Verriegelungsklinke ist nur bei einer „Fliegenden Verbindung“ (Buchse/Stecker) erforderlich.

Daten

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

Bemessungsspannung (III / 3)	250 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	4 kV
Bemessungsstrom	25 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 3) ≙ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 3

Anschlussdaten

Polzahl	3
Gesamte Anzahl der Potentiale	3
PE-Funktion	mit voreilemendem PE-Kontakt

Geometrische Daten

Rastermaß	10 mm (0.394 inch)
Breite	34 mm / 1.339 inch
Höhe	36,1 mm / 1.421 inch
Tiefe	48,9 mm / 1.925 inch

Mechanische Daten

Kodierung	A
Steckkraft einer Steckverbindung	ca. 20 ... 70 N (polzahlabhängig)
Haltekraft einer Steckverbindung	mit Verriegelung: > 80 N
Trennkraft einer Steckverbindung	ohne Verriegelung: ca. 20 ... 70 N (polzahlabhängig)
Verteilertyp	T-Verteiler
Aufdruck	L N
Schutzart	IP20
Potentialkennzeichnung	L N

Steckverbindung

Kontaktausführung im Steckverbinderbereich	Buchse/Stecker
Fehlsteckschutz	ja
Verriegelung der Steckverbindung	Verriegelungsklinke
Verriegelungsklinke	ja

Werkstoffdaten

Farbe	weiß
Isolierwerkstoff	Polyamid 66 (PA 66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Kontaktwerkstoff	Kupfer bzw. Kupferlegierung, oberflächenveredelt
Brandlast	0.317 MJ
Gewicht	16.075 g

Umgebungsbedingungen

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

Kaufmännische Daten

Ursprungsland	DE
GTIN	4044918582100
Zolltarifnummer	85366990990
eCl@ss 9.0	27-44-06-03
eCl@ss 8.0	27-44-06-03
ETIM 6.0	EC002567
ETIM 5.0	EC002567

Zulassungen / Zertifikate

Länderspezifische Zulassungen

Logo	Zulassung	Zertifikatsname
	CCA DEKRA Certification B.V.	NL-32105
	CCA DEKRA Certification B.V.	2173495.02

Schiff Zulassungen

Logo	Zulassung	Zertifikatsname
	ABS American Bureau of Shipping	14-HG1241528-PDA
	DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	TAE00001Z6
	LR Lloyds Register	02/20050 (E6)

UL-Zulassungen

Logo	Zulassung	Zertifikatsname
	cURus Underwriters Laboratories Inc.	E45171 Sec. 9

Passende Produkte

Abdeckung

Art-Nr.: 770-201

Verschlussstück; für Buchse; 12-polig; teilbar

www.wago.com/770-201

Art-Nr.: 770-221

Verschlussstück; für Buchse; 12-polig; teilbar

www.wago.com/770-221



Art-Nr.: 770-360

Verschlussstück; für Stecker; 5-polig; teilbar

www.wago.com/770-360

Montage



Art-Nr.: 770-354

Befestigungsadapter

www.wago.com/770-354

Downloads

Dokumentation

Ausschreibungstext

770-656	Feb 1, 2016	DOC	Download
WINSTA MIDI 3-polig		23,6 kB	

smartDATA

CAD Daten

3D Download 770-656	URL	Download
---------------------	-----	----------

Änderungen vorbehalten.