

## 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)	400 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	6 kV
Bemessungsstrom	25 A
Bemessungsstrom 2	16 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 3) ≙ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 3

#### Anschlussdaten

Polzahl	4
Gesamte Anzahl der Potentiale	4
PE-Funktion	mit voreilemendem PE-Kontakt

## Geometrische Daten

Rastermaß	10 mm (0.394 inch)
Breite	65,5 mm / 2.579 inch
Höhe	40,5 mm / 1.594 inch
Tiefe	56,6 mm / 2.228 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	Linect <sup>®</sup> -T-Steckverbinder
Aufdruck	N 2/L 1/L'
Schutzart	IP20
Potentialkennzeichnung	N 2/L 1/L'

## Steckverbindung

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

## Werkstoffdaten

Isolierwerkstoff	Polyamid 66 (PA 66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Kontaktwerkstoff	Kupfer bzw. Kupferlegierung, oberflächenveredelt
Brandlast	0.813 MJ
Gewicht	36.09 g

## Umgebungsbedingungen

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


## Kaufmännische Daten

Ursprungsland	DE
GTIN	4050821102960
Zolltarifnummer	85366990990
Produktgruppe	20 (Installations-Steckverbinder WINSTA)
eCl@ss 9.0	27-44-06-02

eCl@ss 8.0	27-44-06-02
ETIM 6.0	EC002566
ETIM 5.0	EC002566

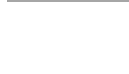


## Zulassungen / Zertifikate

### Länderspezifische Zulassungen


Logo	Zulassung	Zertifikatsname
	<b>VDE</b> VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut	40029808

## Passende Produkte

### Abdeckung

	<b>Art-Nr.: 770-201</b> Verschlussstück; für Buchse; 12-polig; teilbar	<a href="http://www.wago.com/770-201">www.wago.com/770-201</a>
	<b>Art-Nr.: 770-221</b> Verschlussstück; für Buchse; 12-polig; teilbar	<a href="http://www.wago.com/770-221">www.wago.com/770-221</a>
	<b>Art-Nr.: 770-360</b> Verschlussstück; für Stecker; 5-polig; teilbar	<a href="http://www.wago.com/770-360">www.wago.com/770-360</a>

### Kodierung

	<b>Art-Nr.: 770-401</b> Kodierstift; für Stecker	<a href="http://www.wago.com/770-401">www.wago.com/770-401</a>
--	---	--

## Downloads

### Dokumentation

#### Ausschreibungstext

770-6224 WINSTA LINECT	Jan 19, 2016	DOC 23,6 kB	Download
---------------------------	--------------	----------------	----------

Änderungen vorbehalten.