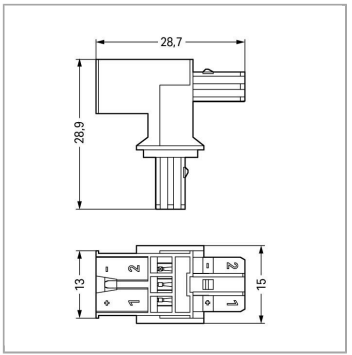
# Datenblatt | Artikelnummer: 893-1606

T-Verteiler; 2-polig; Kod. E; 1 Eingang; 2 Ausgänge

www.wago.com/893-1606







## Daten Elektrische Daten

### Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

Bemessungsspannung (III / 3)	50 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	0.8 kV
Bemessungsstrom	3 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 3) ≙ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 3

### Anschlussdaten

Dolada	2
Polzahl	2

### Datenblatt | Artikelnummer: 893-1606

www.wago.com/893-1606



Gesamte Anzahl der Potentiale 2

## Geometrische Daten

Breite	15 mm / 0.591 inch
Höhe	28,9 mm / 1.138 inch
Tiefe	28,7 mm / 1.13 inch

#### Mechanische Daten

Kodierung	E
Steckkraft einer Steckverbindung	ca. 10 - 15 N
Trennkraft einer Steckverbindung	ohne Verriegelung: ca. 15 - 20 N
Verteilertyp	T-Verteiler
Aufdruck	1+ 2-
Schutzart	IP20
Potentialkennzeichnung	1+ 2-

### Steckverbindung

Kontaktausführung im Steckverbinderbereich	Buchse/Stecker
Fehlsteckschutz	ja

### Werkstoffdaten

Farbe	grün
Isolierwerkstoff	Polyamid 66 (PA 66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	VO
Brandklasse gemäß EN 50575	E <sub>ca</sub>
Kontaktwerkstoff	Kupferlegierung, oberflächenveredelt
Gewicht	3.292 g

# Umgebungsbedingungen

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

#### Kaufmännische Daten

Ursprungsland	DE
GTIN	4045454547677
Zolltarifnummer	85366990990
Produktgruppe	20 (Installations-Steckverbinder WINSTA)
eCl@ss 9.0	27-44-06-03
eCl@ss 8.0	27-44-06-03
ETIM 6.0	EC002567

#### Datenblatt | Artikelnummer: 893-1606

www.wago.com/893-1606



ETIM 5.0 EC002567

**Downloads** 

Dokumentation

Ausschreibungstext

893-1606 DOC Jan 29, 2016 Download

23,0 kB WINSTA KNX

smartDATA

**CAD Daten** 

URL 3D Download 893-1606 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.