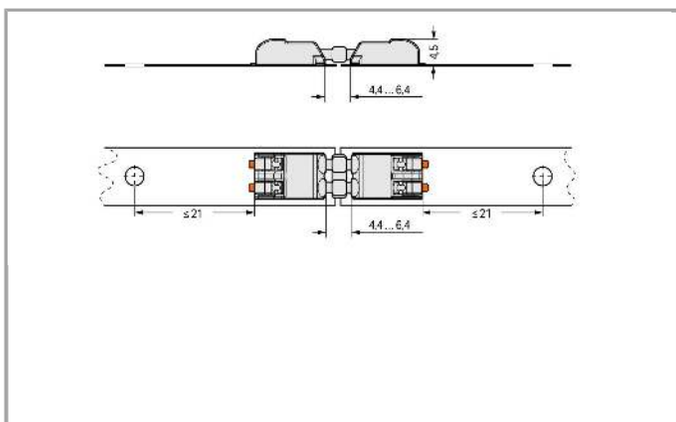
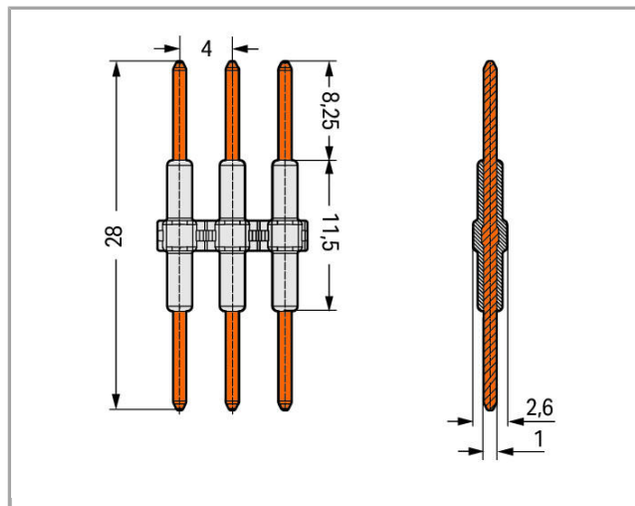




RoHS
Compliant

✓ BOMcheck.net

Farbe:



Artikelbeschreibung

- Verbindungselement zum vereinfachten Aneinanderreihen von LED-Platinen
- Einfache Handhabung durch direktes Stecken und Trennen ohne Drückerbetätigung

Empfehlung:

Nur geeignet für 2060-45x, nicht für 2060-40x

Daten

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

Bemessungsspannung (III / 3)	63 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	2.5 kV
Bemessungsspannung (III / 2)	160 V
Bemessungsstoßspannung (III / 2)	2.5 kV
Bemessungsspannung (II / 2)	320 V
Bemessungsstoßspannung (II / 2)	2.5 kV
Bemessungsstrom	9 A

Bemessungsdaten gemäß UL 1977

Bemessungsspannung UL 1977	250 V
Bemessungsstrom UL 1977	9 A

Anschlussdaten

Polzahl	2
Gesamte Anzahl der Potentiale	2
Anzahl Anschlusstypen	1

Geometrische Daten

Rastermaß	4 mm / 0.157 inch
Breite	7,4 mm / 0.291 inch
Höhe	2,6 mm / 0.102 inch
Tiefe	28 mm / 1.102 inch
Steckerbreite	7,4 mm / 0.291 inch

Mechanische Daten

Steckzyklen max.	10
Anzahl der Steckzyklen	max. 10 Steck-/Trennvorgänge

Werkstoffdaten

Farbe	weiß
-------	------

Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff	Polyamid 66 (PA 66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Kontaktwerkstoff	Kupferlegierung
Kontaktoberfläche	versilbert
Brandlast	0.003 MJ
Gewicht	0.46 g

Umgebungsbedingungen

Grenztemperaturbereich	-60 ... +105 °C
------------------------	-----------------

Kaufmännische Daten

eCl@ss 9.0	27-14-11-92
ETIM 6.0	EC002848
ETIM 5.0	EC002848
Ursprungsland	CN
GTIN	4055143303859
Zolltarifnummer	85369010000

Zulassungen / Zertifikate

Länderspezifische Zulassungen

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	NTR NL-7724
	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	NTR NL 7725
	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	71-107169
	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60838	NTR NL 2168246
	KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 60947	71-107168
	KEMA/KEUR	EN 60838	2168246.01



DEKRA Certification B.V.



UL-Zulassungen

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	cURus Underwriters Laboratories Inc.	UL 1977	E45171

Downloads

CAD/CAE - Smart Data

Leiterplatten Bibliotheken

TARGET Bibliothek für WAGO-Leiterplattenklemmen Kompatibel ab TARGET PCB Design Software Version 17.x	1.1.0 06.10.2014	zip 27,1 MB	Download
DesignSpark Bibliothek für WAGO-Leiterplattenklemmen Kompatibel ab DesignSpark PCB Version 4.x	2.1 06.10.2014	zip 22,5 MB	Download
EAGLE Bibliothek für WAGO-Leiterplattenklemmen Kompatibel ab EAGLE PCB Design Software Version 6.x	2.1 21.09.2017	zip 23,9 MB	Download

CAD Daten

3D Download 2060-952/028-000	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.