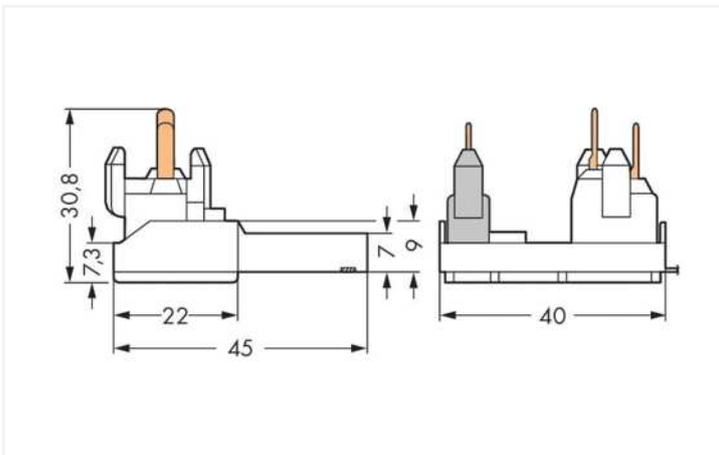
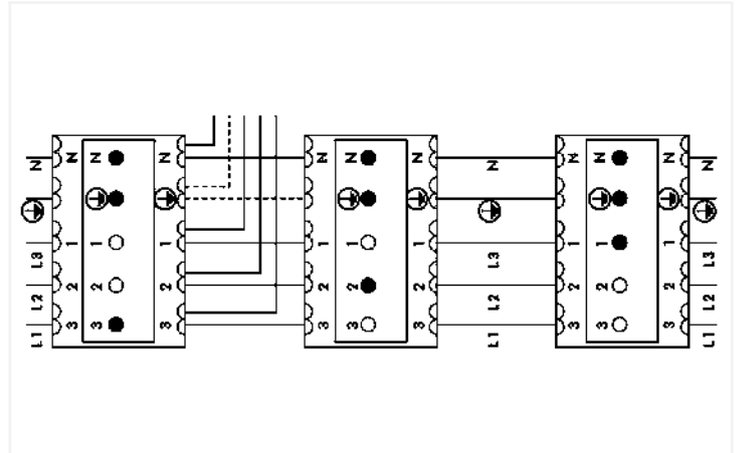


Farbe: weiß



Abmessungen in mm

- Flexibles Steckverbindersystem mit PUSH WIRE®-Anschluss
- Phasenvorwahl

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsdaten gemäß	IEC/EN 60664-1
Bemessungsspannung (III / 2)	400 V
Bemessungsstoßspannung (III / 2)	4 kV
Bemessungsstrom	10 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 2) Δ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 2

Anschlussdaten

Anzahl Anschlusstypen	1
-----------------------	---

Anschluss 1	
Anschluss technik	PUSH WIRE®
Eindrätiger Leiter	0,5 ... 1 mm² / 20 ... 18 AWG
Abisolierlänge	10 ... 11 mm / 0.39 ... 0.43 inch
Polzahl	3

Geometrische Daten

Breite	45 mm / 1.772 inch
Höhe	30,8 mm / 1.213 inch
Tiefe	40 mm / 1.575 inch

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	weiß
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Klemmfederwerkstoff	Chrom-Nickel-Federstahl (CrNi)
Kontaktwerkstoff	Elektrolytkupfer (E _{Cu})
Kontaktoberfläche	Zinn
Brandlast	0,212 MJ
Gewicht	12,7 g

Umgebungsbedingungen

Temperaturbeständigkeit	105 °C
-------------------------	--------

Kaufmännische Daten

eCl@ss 10.0	27-44-03-14
eCl@ss 9.0	27-44-03-14
ETIM 8.0	EC000458
ETIM 7.0	EC000458
VPE (UVPE)	250 St.
Verpackungsart	Beutel
Ursprungsland	DE
GTIN	4045454356255
Zolltarifnummer	85366990990

Zulassungen / Zertifikate

Allgemeine Zulassungen



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2	70048855
UL UL International Germany GmbH	UL 1977	E45171
VDE VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut	EN 61984	40029569

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 277-126



Dokumentation

Weitere Informationen

Technischer Anhang

03.04.2019

pdf

3549.50 KB



CAD/CAE-Daten

CAD Daten

2D/3D Modelle
277-126



CAE Daten

EPLAN Data Portal
277-126



WSCAD Universe
277-126



ZUKEN Portal 277-126

