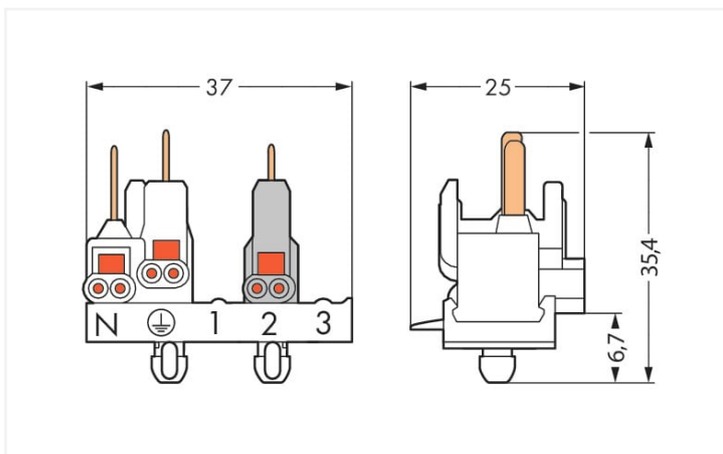
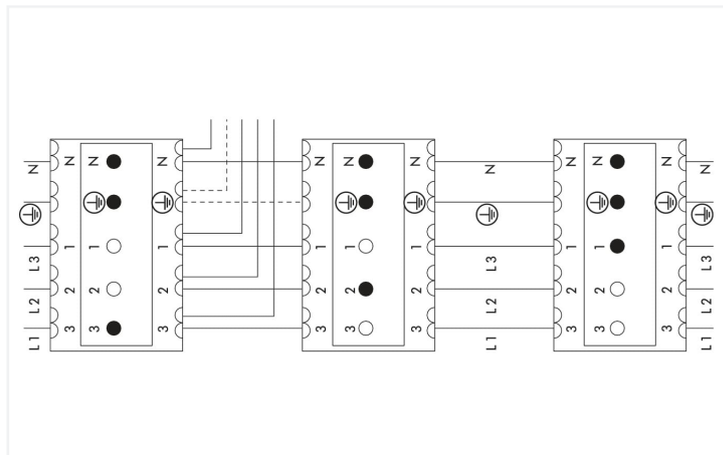
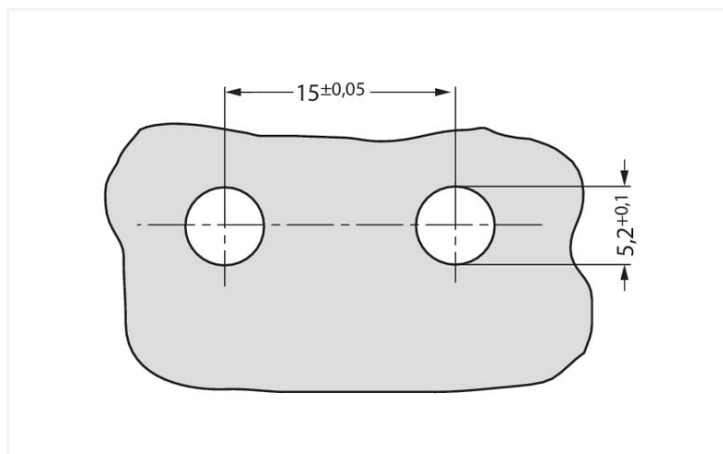


Farbe: weiß/grau

Abbildung ähnlich



Abmessungen in mm



- Flexibles Steckverbindersystem mit PUSH WIRE®-Anschluss
- Phasenvorwahl

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß	IEC/EN 60664-1		
Überspannungskategorie	III	III	II
Verschmutzungsgrad	3	2	2
Bemessungsspannung	-	400 V	-
Bemessungsstoßspannung	-	4 kV	-
Bemessungsstrom	-	10 A	-

Anschlussdaten

Anzahl Anschließstypen	1
------------------------	---

Anschluss 1	
Anschlusstechnik	PUSH WIRE®
Eindrähtiger Leiter	0,5 ... 1 mm ² / 20 ... 18 AWG
Abisolierlänge	10 ... 11 mm / 0.39 ... 0.43 inch
Polzahl	4

Geometrische Daten

Breite	25 mm / 0.984 inch
Höhe	35,4 mm / 1.394 inch
Tiefe	37 mm / 1.457 inch

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	weiß/grau
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V2
Klemmfederwerkstoff	Chrom-Nickel-Federstahl (CrNi)
Kontaktwerkstoff	Elektrolytkupfer (E _{Cu})
Kontaktoberfläche	Zinn
Brandlast	0,17 MJ
Gewicht	10,5 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)	500 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918507394
Zolltarifnummer	85366990990

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Zulassungen / Zertifikate

Allgemeine Zulassungen



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2	70048855
UL UL International Germany GmbH	UL 1977	E45171
UR Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E45172
VDE VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut	EN 61984	40029569

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance 277-124



Dokumentation

Weitere Informationen

Technischer Anhang

03.04.2019

pdf

3566.70 KB



CAD/CAE-Daten

CAE Daten

EPLAN Data Portal
277-124



WSCAD Universe
277-124

