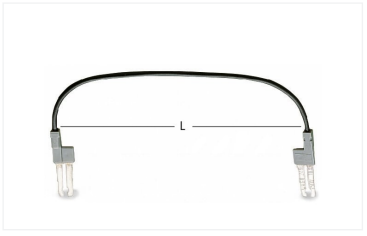
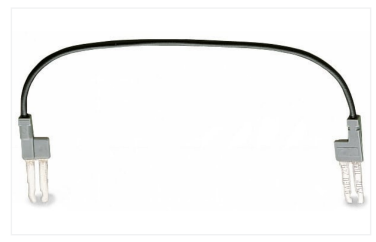
#### Datenblatt | Artikelnummer: 249-127

Steckbarer Leitungsbrücker; 0,75 mm²; isoliert; 250 mm lang; schwarz

https://www.wago.com/249-127







Farbe: schwarz

Abbildung ähnlich Abbildung ähnlich

#### Hinweise

Sicherheitshinweis

Leitungsbrücker bis zum Anschlag hinunterdrücken!

#### Elektrische Daten

#### Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsspannung (III / 3) 800 V Bemessungsstoßspannung (III / 3) 8 kV Bemessungsstrom 9 A

#### Mechanische Daten

Leitungslänge der Leitungsbrücker

250 mm

### Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten Informationen zu Materialangaben finden sie hier Farbe schwarz Brandlast 0,039 MJ Gewicht 3,9 g

#### Kaufmännische Daten

eCl@ss 10.0	27-14-11-40
eCl@ss 9.0	27-14-11-40
ETIM 8.0	EC000489
ETIM 7.0	EC000489
VPE (UVPE)	100 (10) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918787017
Zolltarifnummer	85444290900

Seite 1/3 Stand 04.07.2024 Fortsetzung nächste Seite

## Datenblatt | Artikelnummer: 249-127

https://www.wago.com/249-127



#### **Environmental Product Compliance**

RoHS Compliance Status Compliant,No Exemption

# Downloads Environmental Product Compliance Compliance Search Environmental Product Compliance 249-127



CAD/CAE-Daten	
CAE Daten	
EPLAN Data Portal 249-127	<u>↓</u>
WSCAD Universe 249-127	<u>↓</u>

# Handhabungshinweise

#### Datenblatt | Artikelnummer: 249-127

https://www.wago.com/249-127

# WAGO

#### Brücken



#### Leitungsbrücker

Bei der Inbetriebnahme von Maschinen, Anlagen oder Steuerungen müssen häufig zwischen nicht direkt nebeneinander liegenden Reihenklemmen zusätzliche Verbindungen und Rangierungen vorgenommen werden. Hier hilft der neue steckbare, berührungssichere Leitungsbrücker auf die Sprünge.

In drei Leitungslängen wird dieser Brücker für Reihenklemmen der Serien 279 (1,5 mm²), 280/775/780 (2,5 mm²) und 281/769/776/777/781 und 880 (4 mm²) angeboten: 60 mm, 110 mm und 250 mm. Damit können, je nach Klemmenbreite, bis max. 60 Klemmen übersprungen werden (siehe Tabelle unten).

In Klemmen der Serie 279 ist der Brücker nur einfach steckbar, jedoch bei Klemmen der Serien 280/775/780 und 281/776/777/781 auch doppelt. So können Kettenbrücken gesteckt werden. Und bei den Serien 280/769/775/780/880 und 281/776/777/781 lässt sich auch das gleichzeitige Stecken eines Leitungsbrückers und eines Querbrückers in einer Klemme realisieren.

Klemmen Serie	Leitungsbrücker Bestellnr.	"n"
279 (1,5 mm²)	249-125 249-126 249-127	13 25 60
280, 775, 780 (2,5 mm²) 769, 880 (4 mm²)	249-125 249-126 249-127	10 20 48
281, 781, 776, 777 (4 mm²)	249-125 249-126 249-127	9 17 40

Anzahl "n" der mit einem Leitungsbrücker zu überspringenden Reihenklemmen der Serien 279, 280/769/780/880 und 281/781

 $\ddot{\text{A}} \text{nderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!}$ 

Seite 3/3 Stand 04.07.2024