

Datenblatt | Artikelnummer: 280-418

Prüfsteckermodul; anreihbar; passend zu allen WAGO-Reihenklemmen der Serien 280 und 780 mit Brückerschlitzen in der Stromschiene; grau

<https://www.wago.com/280-418>



Farbe: ■ grau

Hinweise

Sicherheitshinweis

Im Bereich Ex e sind diese Prüfstecker nicht einsetzbar.

Elektrische Daten

Allgemein

Prüfspannung	400 V
Prüfstrom	6 A

Geometrische Daten

Breite	5 mm / 0.197 inch
Modulbreite	5 mm / 0.197 inch

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	grau
Brandlast	0,166 MJ
Gewicht	1,8 g

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	1 (Reihenklemmen)
eCl@ss 10.0	27-14-11-48
eCl@ss 9.0	27-14-11-48
ETIM 8.0	EC002255
ETIM 7.0	EC002255
VPE (UVPE)	100 (25) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918276313
Zolltarifnummer	85366990990

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status Compliant, No Exemption

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search
 Environmental Product Compliance 280-418 [↓](#)

Dokumentation

Weitere Informationen
 Technischer Anhang pdf
2149.67 KB [↓](#)

Ausschreibungstext			
280-418	19.02.2019	xml 2.86 KB	↓
280-418	28.04.2017	doc 23.50 KB	↓

CAD/CAE-Daten

CAD Daten
 2D/3D Modelle 280-418 [↓](#)

CAE Daten
 WSCAD Universe 280-418 [↓](#)
 ZUKEN Portal 280-418 [↓](#)

1 Passende Produkte

1.1 Optionales Zubehör

1.1.1 Prüfen und Messen

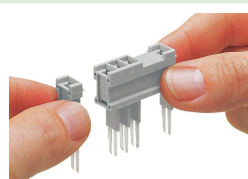
1.1.1.1 Prüfzubehör



Art-Nr.: 210-136
 Prüfstecker; Ø 2 mm; mit 500mm-Leitung;
 rot

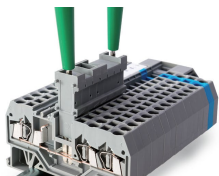
Handhabungshinweise

Montieren



Zusammenrasten von Prüfstecker- und Blindmodulen zu mehrpoligen Prüfsteckerleisten

Prüfen



Die Prüfsteckerleisten werden direkt in die Brückerschlitze der Stromschiene gesteckt.