

Datenblatt | Artikelnummer: 281-418

Prüfsteckermodul; anreihbar; passend zu allen WAGO-Reihenklemmen der Serien 281, 776, 777 und 781 mit Brückerschlitzen in der Stromschiene; grau

<https://www.wago.com/281-418>



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	6 mm / 0.236 inch
Modulbreite	6 mm / 0.236 inch

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	grau
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,17 MJ
Gewicht	1,9 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	4044918276320
Zolltarifnummer	85366990990

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

Downloads

Environmental Product Compliance	
Compliance Search	
Environmental Product Compliance 281-418	↓

Dokumentation

Weitere Informationen		Ausschreibungstext				
Technischer Anhang	pdf 2149.67 KB	↓	281-418	19.02.2019	xml 2.88 KB	↓
			281-418	28.04.2017	doc 23.50 KB	↓

CAD/CAE-Daten

CAD Daten	CAE Daten
2D/3D Modelle 281-418	WSCAD Universe 281-418
↓	↓

1 Passende Produkte

1.1 Optionales Zubehör

1.1.1 Prüfen und Messen

1.1.1.1 Prüfzubehör

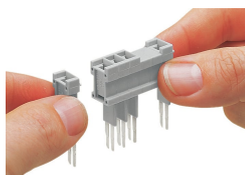


Art-Nr.: 210-136

Prüfstecker; Ø 2 mm; mit 500mm-Leitung;
rot

Handhabungshinweise

Montieren



Zusammenrasten von Prüfstecker- und
Blindmodulen zu mehrpoligen Prüf-
steckerleisten

Prüfen



Die Prüfsteckerleisten werden direkt in die
Brückerschlitze der Stromschiene ge-
steckt.