

Produktdatenblatt

Artikelnr. 81.000.6200.0

Redundanzmodul WIPOS R20

wipos Redundanzmodul zur Entkopplung von Schaltnetzteilen, 2 Eingänge, 1 Ausgang, 21-28 V DC, max. 20 A, 1 Relais Meldeausgang (Fail / OK) pro Eingang; B x H x T: 54 x 90 x 115 mm



Artikelnr.	81.000.6200.0
EAN	4049088076541
Bestelleinheit	1 Stück

Zulassungen

Technische Daten

Allgemein

Anschlussart	Schraubanschluss
Geeignet für Reiheneinbau	nein
Befestigungsart, Wandmontage	nein
Tragschienenmontage möglich	ja

Technische Daten

Art der Eingangsspannung	DC
Ausgangsspannungsart	DC
Ausgangsstrom	20 A
Eingangsspannung DC min.	21 V
Eingangsspannung DC max.	28 V

Abmessungen

Tiefe	114 mm
Breite	54 mm
Höhe	90 mm