



Farbe: grau

Sicherheitshinweise

Die konturengleichen Blindgehäuse ermöglichen eine klare Abgrenzung zwischen Initiatoren- oder Aktorenklemmengruppen, z. B. unterschiedlicher Stromversorgung.

Hinweise

Sicherheitshinweis 1

Die konturengleichen Blindgehäuse ermöglichen eine klare Abgrenzung zwischen Initiatoren- oder Aktorenklemmengruppen, z. B. unterschiedlicher Stromversorgung.

Anschlussdaten

Anzahl der Ebenen	3
-------------------	---

Geometrische Daten

Breite	5 mm / 0.197 inch
Höhe	80 mm / 3.15 inch
Tiefe ab Oberkante Tragschiene	55,5 mm / 2.185 inch

Mechanische Daten

Bauform	abgewinkelte Bauform
Montageart	Tragschiene 35
Beschriftungsebene	Mittenbeschriftung

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	grau
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,347 MJ
Gewicht	6,7 g

Umgebungsbedingungen

Verarbeitungstemperatur	-35 ... +85 °C
Dauergebrauchstemperatur	-60 ... +105 °C

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	1 (Reihenklemmen)
eCl@ss 10.0	27-14-11-92
eCl@ss 9.0	27-14-11-92
ETIM 8.0	EC002848
ETIM 7.0	EC002848
VPE (UVPE)	50 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4017332151474
Zolltarifnummer	39269097900

Zulassungen / Zertifikate

Allgemeine Zulassungen



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
UR Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E45172

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 280-559	↓

Dokumentation

Weitere Informationen		Ausschreibungstext		
Technischer Anhang	pdf 2162.18 KB	280-559	19.02.2019	xml 3.02 KB
	↓	280-559	14.03.2017	doc 23.50 KB
				↓

CAD/CAE-Daten

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 280-559	↓
WSCAD Universe 280-559	↓