



Farbe: ■ grau

Geometrische Daten

Breite	0,8 mm / 0.031 inch
Höhe	70 mm / 2.756 inch
Tiefe	28,9 mm / 1.138 inch

Mechanische Daten

Montageart	anrastbar
------------	-----------

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	grau
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,051 MJ
Gewicht	1,6 g

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	22 (TOPJOB S Reihenklemmen)
eCl@ss 10.0	27-14-11-33
eCl@ss 9.0	27-14-11-33
ETIM 8.0	EC000886
ETIM 7.0	EC000886
VPE (UVPE)	100 (25) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	CN
GTIN	4055143234238
Zolltarifnummer	85389099990

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

Zulassungen / Zertifikate

Konformitäts- und Herstellererklärungen			Zulassungen für explosionsgefährdete Bereiche		
Zulassung	Norm	Zertifikatsname	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
Railway WAGO GmbH & Co. KG	-	Railway Ready	CCC CNEX	GB/T 3836.3	2020312313000238 (Ex eb IIC Gb, Ex eb I Mb)
			IECEx Physikalisch Technische Bundesanstalt	IEC 60079	IECEx PTB 03.0004U (Ex eb IIC Gb or Ex eb I Mb)

Downloads

Environmental Product Compliance	
Compliance Search	
Environmental Product Compliance 2002-1491	↓

Dokumentation

Weitere Informationen		Ausschreibungstext		
Technischer Anhang	pdf 2149.67 KB	↓		
			2002-1491	19.02.2019
				xml 2.51 KB
			↓	
			2002-1491	27.04.2017
				doc 23.50 KB
			↓	

CAD/CAE-Daten

CAD Daten		CAE Daten	
2D/3D Modelle 2002-1491	↓	EPLAN Data Portal 2002-1491	↓
		WSCAD Universe 2002-1491	↓
		ZUKEN Portal 2002-1491	↓

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

Aktuelle Adressen finden sie unter: www.wago.com