

Datenblatt | Artikelnummer: 2002-541

Abschlussplatte; für modularen TOPJOB®S-Steckverbinder; 1,5 mm dick; grau

<https://www.wago.com/2002-541>



Farbe: ■ grau

Geometrische Daten

Breite	1,5 mm / 0.059 inch
--------	---------------------

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	grau
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,014 MJ
Gewicht	0,5 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	DE
GTIN	4044918924863
Zolltarifnummer	85389099990

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Zulassungen / Zertifikate

Konformitäts- und Herstellererklärungen



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
Railway WAGO GmbH & Co. KG	-	Railway Ready

Zulassungen für Schifffahrt



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
BV Bureau Veritas S.A.	EN 60947	38586/B0 BV
DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	-	TAE00001V2
LR Lloyds Register	EN 60947	91/20112 (E9)

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 2002-541	↓

Dokumentation

Weitere Informationen		
Technischer Anhang	pdf 2149.67 KB	↓

Ausschreibungstext				
2002-541	19.02.2019	xml 2.56 KB	↓	
2002-541	27.04.2017	doc 23.50 KB	↓	

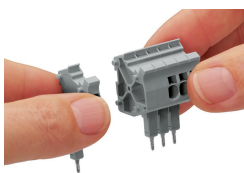
CAD/CAE-Daten

CAD Daten	
2D/3D Modelle 2002-541	↓

CAE Daten	
WSCAD Universe 2002-541	↓
ZUKEN Portal 2002-541	↓

Handhabungshinweise

Montieren



Zusammenrasten von Steckverbinder- und Blindmodulen zu mehrpoligen Steckverbindern

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

Aktuelle Adressen finden sie unter: www.wago.com