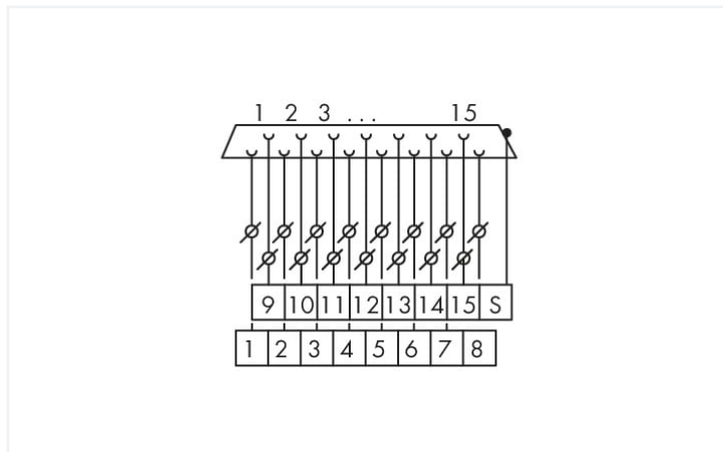


Datenblatt | Artikelnummer: 289-725

Übergabemodul; Sub-Min-D; Buchsenleiste; 9-polig; Doppelstock-Leiterplattenklemmen; im Montagesockel; mit Lötstützpunkt; 2,50 mm²

<https://www.wago.com/289-725>



Hinweise

Hinweis Zum Prüfen bzw. Rangieren steht je Kanal 1 Lötstützpunkt zur Verfügung (außer Schirm).

Elektrische Daten

Betriebsspannung	AC ≤30 V; DC ≤50 V
Nennstrom	2 A
Kontaktwiderstand max.	30 mΩ
Sonderfunktionen	mit Lötstützpunkt mit Schirmanschluss

Sicherheit und Schutz

Bemessungsspannung	50 V
Verschmutzungsgrad	2
Schutzart	IP00; Achtung! Berührbare spannungsführende Teile! Ein notwendiger Berührungsschutz ist durch den Anlagenerrichter sicherzustellen, z.B. mit einem WAGO-Abdeckprofil der Serie 709 (siehe Zubehör) oder einer ähnlichen Abdeckung. Die für den jeweiligen Anwendungsfall zu beachtenden Errichtungsbestimmungen sind einzuhalten.
Spannungsfestigkeit Kanal/Kanal (AC, 1 min)	1,3 kVeff
Art der Isolierung	Funktionsisolierung

Anschlussdaten

Anforderungsstufe	2 / 200 Steckzyklen
Zugentlastung	Gewindebolzen UNC 4-40

Anschluss 1

Steckverbinder	Sub-Min-D; Buchsenleiste
Polzahl 1	9
Anschlussstyp 1	System
Hinweis (Leiterquerschnitt)	12 AWG: THHN, THWN
Steckrichtung	vertikal

Anschluss 2

Bauform 2	Leiterplattenklemmen, doppelstöckige
Polzahl 2	10
Anschlussstyp 2	Feld
Anschlussstechnik 2	CAGE CLAMP®
WAGO Klemme 2	WAGO Serie 736
Eindrähtiger Leiter 2	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
Feindrähtiger Leiter 2	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
Abisolierlänge 2	5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 inch

Geometrische Daten

Breite	33,5 mm / 1.319 inch
Höhe	85 mm / 3.346 inch
Tiefe ab Oberkante Tragschiene	48 mm / 1.89 inch

Mechanische Daten

Montageart	Tragschiene 35
Gehäusebauform	Montagesockel

Werkstoffdaten

Kontaktwerkstoff (Steckverbinder)	Au über Ni
Brandlast	0,856 MJ
Gewicht	50,9 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 ... +50 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-40 ... +70 °C
Relative Feuchte	≤ 85% (nicht betauend)

Normen und Bestimmungen

Normen/Bestimmungen	EN 61010-2-201
---------------------	----------------

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	6 (INTERFACE ELECTRONIC)
eCl@ss 10.0	27-14-11-52
eCl@ss 9.0	27-14-11-52
ETIM 8.0	EC002780
ETIM 7.0	EC002780
VPE (UVPE)	8 (1) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4045454371227
Zolltarifnummer	85366990990

Environmental Product Compliance	
CAS-No.	7439-92-1
REACH Candidate List Substance	Lead
RoHS Compliance Status	Compliant,With Exemption
RoHS Exemption	6(c)
SCIP notification number (Austria)	a1c979d0-7c2c-4a0a-9a12-e7de467e4d80
SCIP notification number (Belgium)	73a3e206-15bc-4ec0-ab0e-676e8c2c9f32
SCIP notification number (Bulgaria)	16be40d4-c9cf-4b86-a737-4b7774a8026c
SCIP notification number (Czech Republic)	893ceba5-bede-4281-b096-858f1302c88e
SCIP notification number (Denmark)	95219cac-224e-4002-bc18-e86800609176
SCIP notification number (Finland)	bac88b6b-f458-405f-9ee2-e8415f7d00ae
SCIP notification number (France)	23c555c5-d4b4-461a-9e14-7d5268768377
SCIP notification number (Germany)	a799dc4c-a9dd-4f40-a998-48918b8b4411
SCIP notification number (Hungary)	f18314c4-adc0-464b-9475-67cc096446eb
SCIP notification number (Italy)	1c34d755-b188-452c-9a33-2eae8a52ac64
SCIP notification number (Netherlands)	fc83c792-aad5-42cc-bf5b-abc18fe536cf
SCIP notification number (Poland)	e77e6278-1e75-47e2-becc-1f5e5cf2d60c
SCIP notification number (Romania)	5739de6d-e3a8-4afa-a24d-09260754f306
SCIP notification number (Sweden)	6385a8bd-0ba7-48b3-83cc-d6684e57e41e

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 289-725	↓

Dokumentation

Ausschreibungstext			
289-725	19.02.2019	xml 3.70 KB	↓
289-725	09.02.2015	doc 27.00 KB	↓

Beipackzettel	
	pdf 1246.19 KB ↓

CAD/CAE-Daten

CAD Daten	
2D/3D Modelle 289-725	↓

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 289-725	↓
WSCAD Universe 289-725	↓
ZUKEN Portal 289-725	↓

1 Passende Produkte

1.1 Optionales Zubehör

1.1.1 Beschriftung

1.1.1.1 Beschriftungsstreifen



Art-Nr.: 709-177

Beschriftungsstreifen; auf Rolle; 7,5 mm breit; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; transluzent



Art-Nr.: 709-178

Beschriftungsstreifen; auf Rolle; 7,5 mm breit; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß



Art-Nr.: 709-196

Beschriftungsstreifen; für Laserdrucker; transluzent

1.1.2 Montage

1.1.2.1 Abdeckprofil



Art-Nr.: 709-153

Abdeckprofil; Typ 1; passend zu Abdeckprofilträger Typ 1; 1 m lang; transparent

1.1.2.2 Abdeckprofilträger



Art-Nr.: 709-167

Abdeckprofilträger; Typ 1; inkl. Fixier- und Verriegelungsschrauben und Rändelmutter; passend zu Reihenklemmen Serie 279 bis 282, 880; passend zu Mini-Reihenklemmen Serie 264; passend zu Initiatoren- und Aktorenklemmen Serie 270; grau

1.1.3 Werkzeug

1.1.3.1 Betätigungswerkzeug



Art-Nr.: 210-720

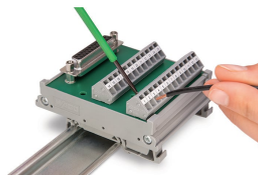
Betätigungswerkzeug; Klinge 3,5 x 0,5 mm; mit teilisoliertem Schaft; mehrfarbig

Handhabungshinweise

Leiter anschließen

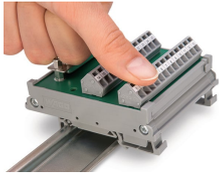


Leiter anschließen – Betätigung und Leitereinführung aus gleicher Richtung.

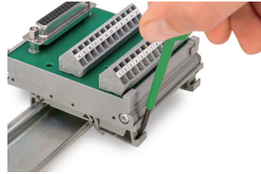


Leiter anschließen – Betätigung rechtwinkelig zur Leitereinführung..

Montieren



Aufrasten eines Moduls auf die Tragschiene



Lösen eines Moduls von der Tragschiene