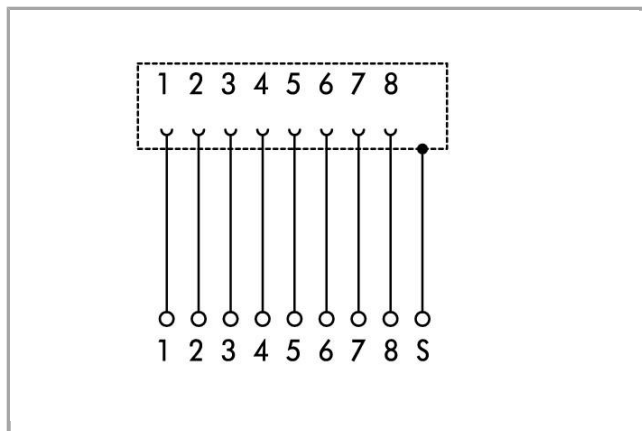
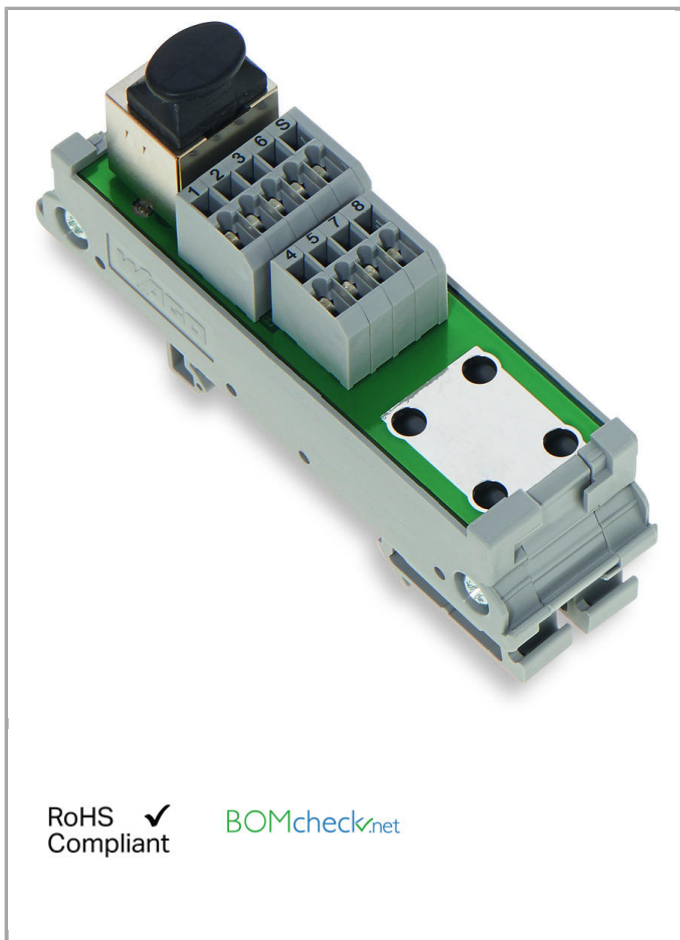


Datenblatt | Artikelnummer: 289-175

Übergabemodul; RJ-45; Leiterplattenklemmen, 2-reihig; Cat. 5; im Montagesockel; mit Schirmanschluss; mit Schirmklemmbügel; 1,50 mm<sup>2</sup>

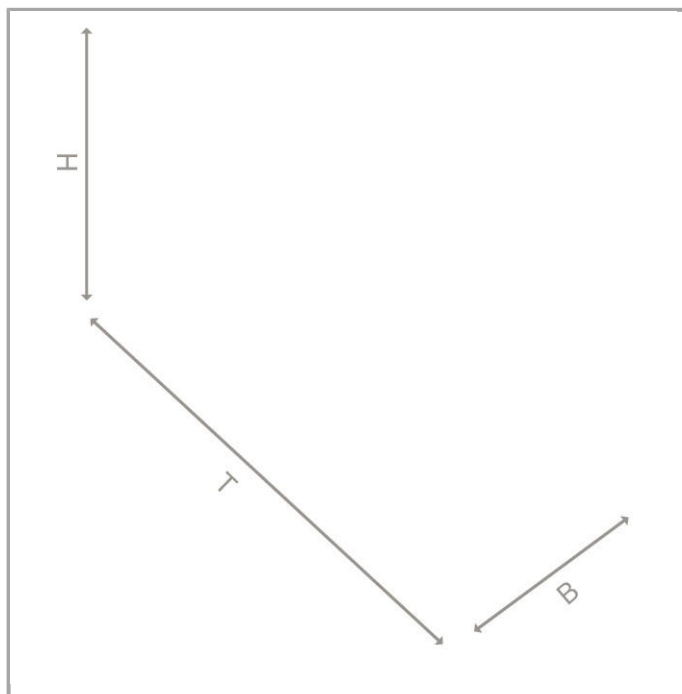


[www.wago.com/289-175](http://www.wago.com/289-175)



RoHS   
Compliant

[BOMcheck.net](https://www.bomcheck.net)



## Daten

### Elektrische Daten

Nennstrom	1.5 A
Isolationswiderstand	$\geq 500 \text{ M}\Omega$
Sonderfunktionen	mit Schirmanschluss

### Sicherheit und Schutz

Spannungsfestigkeit Kontakt/Kontakt (AC, 1 min)	1 kVeff
---	---------

### Anschlussdaten

Anschlusstyp 1	System
Polzahl	8
Steckverbinder	RJ-45 abgeschirmt
Anschlusstyp 2	System
Polzahl 2	9
Bauform 2	Leiterplattenklemmen, 2-reihig
Anschluss technik 2	CAGE CLAMP®
WAGO Klemme 2	WAGO Serie 739
Eindrhtiger Leiter 2	0,08 ... 1,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 14 AWG
Feindrhtiger Leiter 2	0,08 ... 1,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 14 AWG
Abisolierlnge 2	5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 inch
Steckzyklen	500
bertragungslnge max.	100 m



Verbindungskabel	min. Cat. 5
------------------	-------------

### Geometrische Daten

Breite	24 mm / 0.945 inch
Höhe ab Oberkante Tragschiene	40 mm / 1.575 inch
Tiefe	85 mm / 3.346 inch

### Mechanische Daten

Montageart	Tragschiene 35
Gehäusebauform	Montagesockel

### Werkstoffdaten

Brandlast	0.519 MJ
Gewicht	34.956 g

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 ... 85 °C (Betätigung: -35 ... +85 °C)
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-40 ... 85 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb für UL	-40 ... 70 °C
Relative Feuchte	≤ 85% (nicht betauend)

### Normen und Bestimmungen

Normen/Bestimmungen	UL 840
---------------------	--------

### Kaufmännische Daten

Produktgruppe	6 (Interface Electronic)
eCl@ss 10.0	19-17-90-01
eCl@ss 9.0	19-17-90-01
ETIM 7.0	EC001121
ETIM 6.0	EC001121
Ursprungsland	DE
GTIN	4045454317522
Zolltarifnummer	85369010000

### Zulassungen / Zertifikate



#### Länderspezifische Zulassungen

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	<b>DNV GL</b> Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	-	TAA00001D1




	<b>PRS</b> Polski Rejestr Statkow	-	TE/1989 /880590/13
---	--------------------------------------	---	-----------------------


**Schiff Zulassungen**

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	<b>DNV GL</b> Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	-	TAA00001D1
	<b>PRS</b> Polski Rejestr Statków	-	TE/2186 /880590/18

**Sonstige Zulassungen**




Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	<b>UL</b> Underwriters Laboratories Inc. (ORDINARY LOCATIONS)	UL 508	E175199 Vol.2 Sec.1 (ORDINARY LOCATIONS)

**UL-Zulassungen**

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	<b>UL</b> Underwriters Laboratories Inc. (ORDINARY LOCATIONS)	UL 508	E175199 Vol.2 Sec.1

**Passende Produkte**

**Beschriftungsmaterial**

	<b>Art-Nr.: 709-177</b> Beschriftungstreifen; auf Rolle; 7,5 mm breit; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; transluzent	<a href="http://www.wago.com/709-177">www.wago.com/709-177</a>
	<b>Art-Nr.: 709-178</b> Beschriftungstreifen; auf Rolle; 7,5 mm breit; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß	<a href="http://www.wago.com/709-178">www.wago.com/709-178</a>
	<b>Art-Nr.: 709-196</b> Beschriftungstreifen; für Laserdrucker; transluzent	<a href="http://www.wago.com/709-196">www.wago.com/709-196</a>



Art-Nr.: 709-198  
Beschriftungsstreifen

[www.wago.com/709-198](http://www.wago.com/709-198)

---

#### Werkzeug



Art-Nr.: 210-719  
Betätigungswerkzeug; Klinge 2,5 x 0,4 mm; mit teilisoliertem Schaft

[www.wago.com/210-719](http://www.wago.com/210-719)

---

#### Schirmanschluss



Art-Nr.: 790-108  
Schirmklemmbügel; 11 mm breit; kontaktierbarer Schirmdurchmesser

[www.wago.com/790-108](http://www.wago.com/790-108)



Art-Nr.: 790-208  
Schirmklemmbügel; 12,4 mm breit; 3 ... 8 mm

[www.wago.com/790-208](http://www.wago.com/790-208)

---

### Downloads

#### Dokumentation

##### Ausschreibungstext

289-175	04.04.2012	doc 21,5 kB	Download
---------	------------	----------------	----------

Interface Bausteine

---

##### Weitere Informationen

Entsorgung; Elektro- und Elektronikgeräte, Verpackung	V 1.0.0	pdf 269,1 kB	Download
---	---------	-----------------	----------

---

### CAD/CAE - Smart Data

#### CAD Daten

3D Download 289-175	URL	Download
---------------------	-----	----------

---

#### EPLAN

EPLAN Data Portal	Download
-------------------	----------

---

#### WSCAD

WSCAD Universe	Download
----------------	----------

Änderungen vorbehalten.