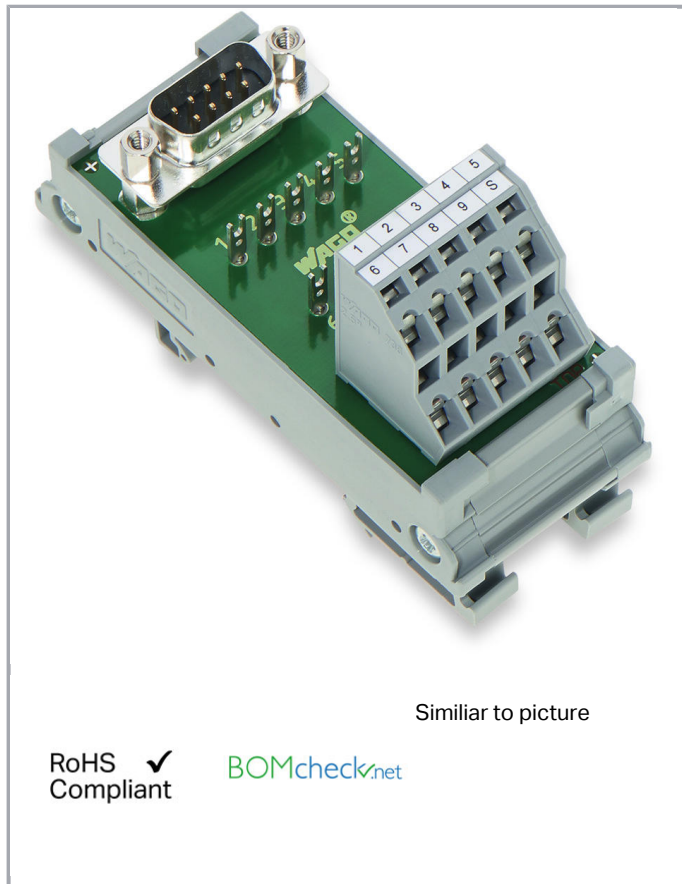


Datový list | Objednací číslo: 289-722

Propojovací modul; Sub-Min-D; Konektor s pájecími piny; 25pól.;

Dvoupatrové svorky na desky plošných spojů; V montážní patici; S pájecím bodem; 2,50 mm²

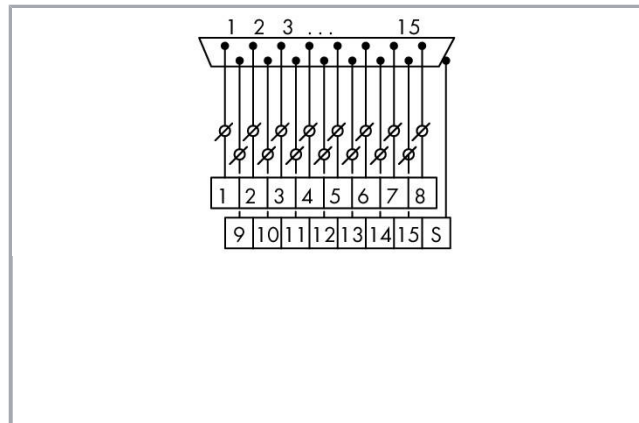
www.wago.com/289-722

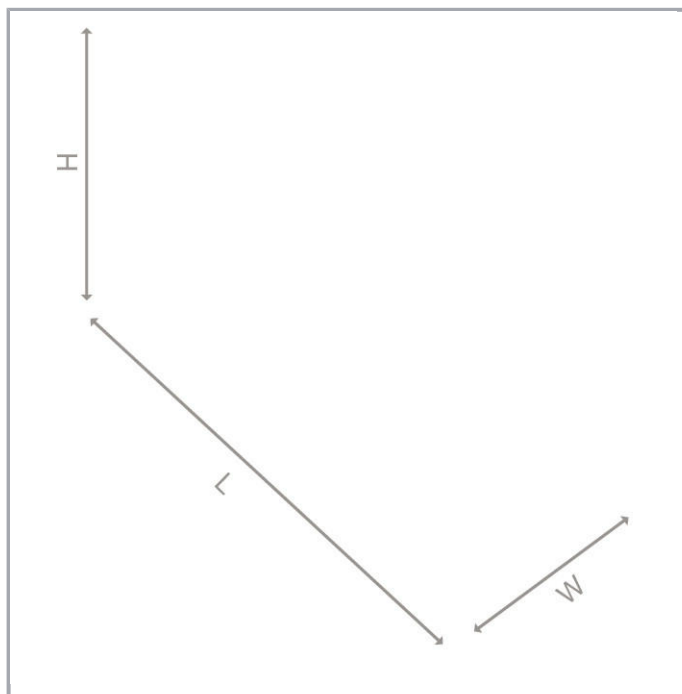


Similar to picture

RoHS
Compliant

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





Popis položky

Upozornění:

Pro zkoušení, resp. zapojování je na každém kanálu k dispozici 1 pájecí prvek (kromě stínění).

Data

Elektrické parametry

Operating voltage	≤ AC/DC 125 V
Jmenovitý proud	2 A
Odpor kontaktů (max.)	30 mΩ
Speciální funkce	With solder pin With shield connection

Bezpečnost a ochrana:

Návrhové napětí	50 V
Návrhové rázové napětí	0.8 kV
Stupeň znečištění	2
Krytí	IP00*
Upozornění ke krytí	* Upozornění: Vodiče pod napětím! Instalační technik musí zajistit ochranu proti nebezpečnému dotyku, například pomocí krytu WAGO řady 709 (viz příslušenství) nebo podobného. Je nutné dodržet požadavky na instalaci dané aplikace.



Údaje o připojení

Typ připojení (1)	System
Počet pólů	25
Pluggable connector	D-subminiature; male connector
For mating connectors	With solder connection
Směr spojení	Vertical
Pull relief	Stud bolts UNC 4-40
Typ připojení (2)	Field
No. of poles 2	26
Design 2	PCB terminal blocks, double-deck
Připojovací technika 2	CAGE CLAMP®
WAGO terminal 2	WAGO 736 Series
Plný vodič (2)	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
Jemně laněný vodič (2)	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
Délka odizolování (2)	5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 palec
Upozornění (průřez vodiče)	12 AWG: THHN, THWN
Stupeň požadavků	2 / 200 spojovacích cyklů
Odlehčení tahu	Gewindebolzen UNC 4-40

Geometrické údaje

Šířka	69 mm / 2.717 inch
Výška od horní hrany lišty DIN 35	48 mm / 1.89 inch
Hloubka	85 mm / 3.346 inch

Mechanické parametry

Způsob montáže	Lišta DIN 35
Provedení pouzdra	Mounting carrier

Údaje o materiálu

Kontakt konektoru	Au na Ni
Požární zatížení	0.927 MJ
Hmotnost	96.87

Okolní podmínky





Okolní teplota (provoz)	-20 ... 50 °C
Okolní teplota (skladování)	-40 ... 70 °C
Relative humidity	≤ 85% (non condensing)

Obchodní údaje

Product Group	6 (Interface Electronics)
Druh balení	BOX
Country of origin	DE
GTIN	4045454424589
Customs Tariff No.	85369010000

Kompatibilní produkty

Marking accessories

	Obj. č.: 709-177 Popisovací páska; Na cívce; Šířka 7,5 mm; Neflexibilní; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Průsvitná	www.wago.com/709-177
	Obj. č.: 709-178 Popisovací páska; Na cívce; Šířka 7,5 mm; Neflexibilní; Bez potisku; Možnost naklapnutí; Bílá	www.wago.com/709-178
	Obj. č.: 709-196 Popisovací páska; Pro laserové tiskárny; Průsvitná	www.wago.com/709-196
	Obj. č.: 709-198 Popisovací páska; Bílá	www.wago.com/709-198

Ke stažení

Documentation

Additional Information

Disposal; Electrical and electronic equipment, Packaging	V 1.0.0	pdf 265,8 kB	Stáhnout
--	---------	-----------------	----------

CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 289-722	URL	Stáhnout
----------------------	-----	----------

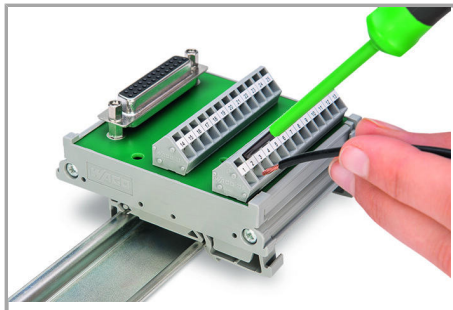
CAE data

EPLAN Data Portal 289-722	Stáhnout
---------------------------	----------

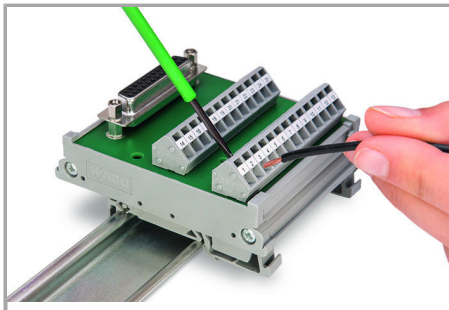
WSCAD Universe 289-722	Stáhnout
------------------------	----------

Handling Instructions

Inserting a conductor

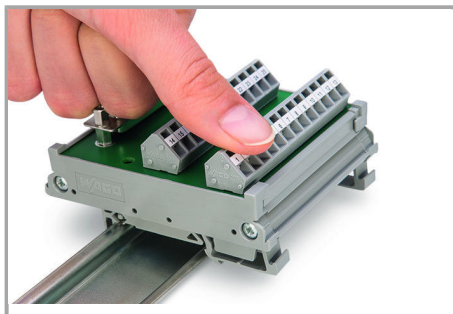


Connection of conductor – Operating tool actuation parallel to conductor entry.

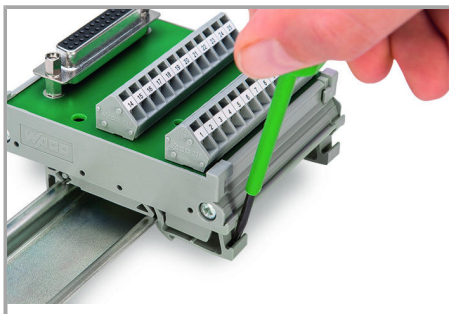


Connection of conductor – Operating tool actuation perpendicular to conductor entry.

Assembly



Assembly of a module on the carrier rail



Removing a module from the DIN-rail.

Změny vyhrazeny.

WAGO Elektro spol. sr. o.
Rozvodova 1116/36
143 00 Praha 12 - Modřany
Tel.: +420 261 090 143
Email: info.cz@wago.com, wago-cz@wago.com

Máte otázky ohledně našich produktů?
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.