

Datový list | Objednací číslo: 289-556

Propojovací modul; Sub-Min-D; Zásuvková svorkovnice; 15pól.; Protikus konektoru s pájeným připojením; Směr zapojování: svisle; Svorky na desky plošných spojů, 2řadé; V montážní patici; 2,50 mm²



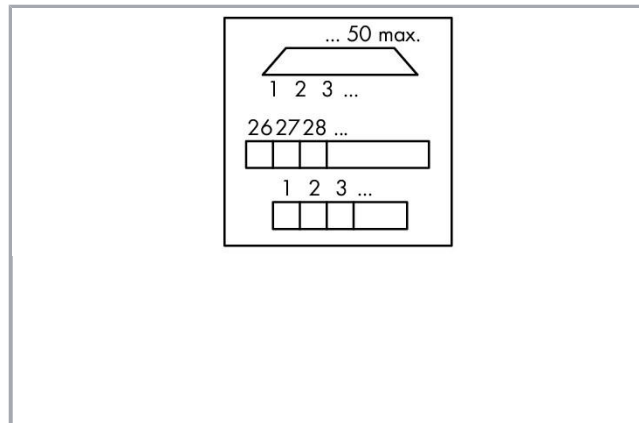
www.wago.com/289-556



Similar to picture

RoHS 
Compliant

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



**Data****Elektrické parametry**

Operating voltage	≤ AC 100 V; ≤ DC 125 V
Jmenovitý proud	2 A
Odpor kontaktů (max.)	30 mΩ

Bezpečnost a ochrana:

Návrhové napětí	100 V
Návrhové rázové napětí	0.8 kV
Stupeň znečištění	2
Krytí	IP20

Údaje o připojení

Typ připojení (1)	System
Počet pólů	15
Pluggable connector	D-subminiature; female 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	15
Design 2	PCB terminal blocks, 2-row
Připojovací technika 2	CAGE CLAMP®



WAGO terminal 2	WAGO 236 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	46 mm / 1.811 inch
Výška od horní hrany lišty DIN 35	34 mm / 1.339 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
Hmotnost	57.411

Okolní podmínky

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

Standardy a technické údaje

Normy/ustanovení	UL 840
------------------	--------

Obchodní údaje

Product Group	6 (Interface Electronics)
Druh balení	BOX
Country of origin	DE
GTIN	4045454417857
Customs Tariff No.	85369010000


Atesty/certifikáty

Atesty pro použití v lodním průmyslu

Logo	Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
------	-----------	--------------------------	-------------------


	DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	-	TAA00001D1
	PRS Polski Rejestr Statków	-	TE/2186 /880590/18

Atesty UL





Logo	Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
	UL Underwriters Laboratories Inc. (ORDINARY LOCATIONS)	UL 508	E175199 Vol.2 Sec. 1

Kompatibilní produkty

tools

	Obj. č.: 210-720 Ovládací nástroj; Břit: 3,5 × 0,5 mm; S částečně izolovanou rukojetí	www.wago.com/210-720
--	---	--

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 289-556

URL

Stáhnout

CAE data

EPLAN Data Portal 289-556

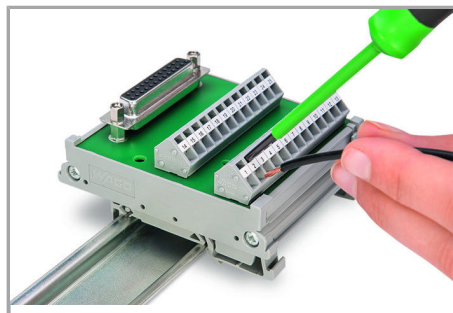
Stáhnout

WSCAD Universe 289-556

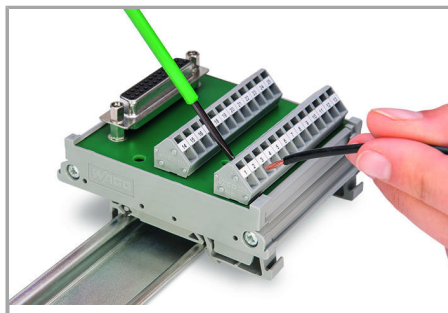
Stáhnout

Handling Instructions

Inserting a conductor

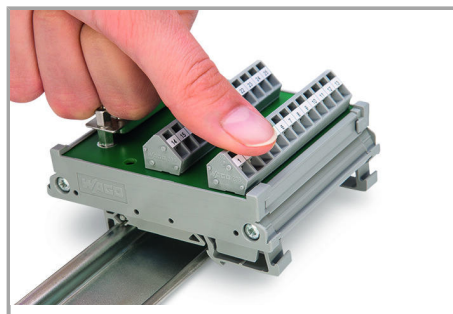


Connection of conductor – Operating tool actuation parallel to conductor entry.

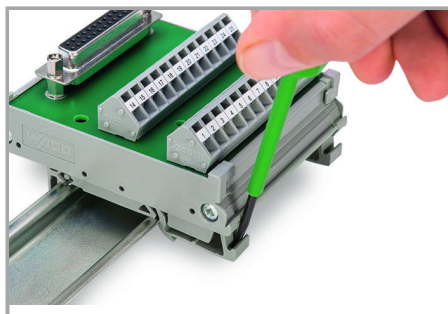


Connection of conductor – Operating tool actuation perpendicular to conductor entry.

Assembly



Assembly of a module on the carrier rail



Removing a module from the DIN-rail.

Změny vyhrazeny.