

Data

Elektrické parametry

Ratings per IEC/EN 60664-1

Legenda (návrhové hodnoty)

(III / 2) ≙ kategorie přepětí III / stupeň znečištění 2

Údaje o připojení

Počet typů připojení 1

Mechanické parametry

Způsob upevnění	Šroubová montáž
Způsob montáže	Montáž na povrch
Suitable	für abgewinkelte THT-Stiftleisten

Údaje o materiálu

barva	Šedá
Požární zatížení	0.012 MJ
Hmotnost	0.4 g


Obchodní údaje

Product Group	3 (Multi Conn. System)
Druh balení	BOX


Country of origin	DE
GTIN	4017332117975
Customs Tariff No.	85389099990

Atesty/certifikáty

Specifické atesty jednotlivých států

Logo	Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
	CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2	1466354

Atesty pro použití v lodním průmyslu

Logo	Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
	LR Lloyds Register	IEC 61984	96/20035 (E5)

Kompatibilní produkty

assembling

	Obj. č.: 231-194 Samofezný šroub; Š 2,2 × 13, upevňovací otvor Ø 1,8 mm	www.wago.com/231-194
	Obj. č.: 231-195 Šroub s maticí; M2 × 12, pro upevňovací prvek	www.wago.com/231-195

Ke stažení

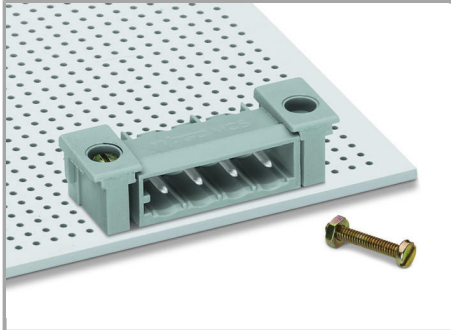
Documentation

Additional Information

Technical explanations	03-Apr-2019	pdf 3,6 MB	Stáhnout
------------------------	-------------	---------------	----------

Handling Instructions

Assembly



Locking devices enhance connection reliability between male headers with angled solder pins and the PCB. This substantially reduces mechanical stress on both solder pins and joints, particularly when dealing with small lengths and frequent mating cycles.

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.