

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 | Oranžová |
| Požární zatížení | 0.012 MJ |
| Hmotnost | 0.39 g |


Obchodní údaje

Product Group 3 (Multi Conn. System)

| | |
|--------------------|---------------|
| Druh balení | BOX |
| Country of origin | DE |
| GTIN | 4017332119160 |
| 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 |

Kompatibilní produkty

assembling

| | | |
|--|--|--|
|  | Obj. č.: 231-194 Samofežný 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

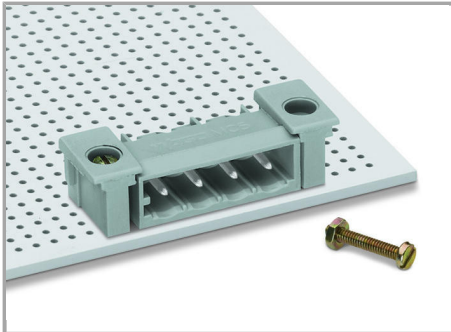
Documentation

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.