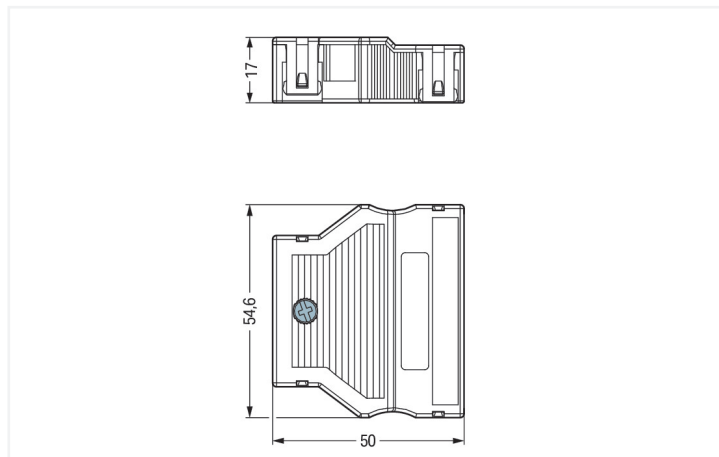




Barva: ■ Bílá



Rozměry v mm

Strain relief housing *WINSTA*® MIDI 5-pole

Put your trust in tried-and-tested accuracy for the electrical installation in your project: The strain relief housing from the *WINSTA*® MIDI product line. With WAGO, you benefit from a large selection of expansions for the *WINSTA*® product line. Our *WINSTA*® MIDI product line guarantees flexibility for the installation of applications. With its Push-in CAGE CLAMP® spring pressure connection technology, it ensures error-free, time-saving installation and offers customization for meeting an enormous variety of installation requirements. A range up to 55 mm can be used for the strip length.

Lower costs through fast commissioning and elimination of service expenses – solutions from *WINSTA*® MIDI

WINSTA® is the pluggable connection system that is perfectly tailored to the strict requirements of electrical installation. It ensures error-free installation of cables and components, quickly and reliably. Choose quality and durability – with protection against mismatching from WAGO makes the installation of electrical components visibly easier.

- pre-assembled versions
- convenient installation and commissioning

Údaje o připojení

Připojení 1

| | |
|---|-------------|
| Počet pólů | 5 |
| Průměr připojitelného kabelu s pláštěm | 9 ... 13 mm |
| Délka odizolování (odstraněného pláště) | 55 mm |

Geometrické údaje

| | |
|---------|----------------------|
| Šířka | 54,6 mm / 2.15 palců |
| Výška | 17 mm / 0.669 palců |
| Hloubka | 50 mm / 1.969 palců |

Údaje o materiálu

Upozornění k údajům o materiálu

[Zde najdete informace o specifikaci materiálu](#)

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Barva | Bílá |
| Materiálová skupina | I |
| Izolační materiál | Polyamid (PA 66) |
| Třída hořlavosti podle UL94 | V0 |
| Požární zatížení | 0,359 MJ |
| Hmotnost | 12,5 g |

Požadavky na prostředí

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Teplota pro zpracování | -5 ... +40 °C |
| Trvalá provozní teplota | -35 ... +85 °C |
| Upozornění k trvalé provozní teplotě | Izolační části pro teploty ≤ 105 °C |

Obchodní údaje

| | |
|----------------------|---------------|
| Product Group | 20 (Winsta) |
| eCl@ss 10.0 | 27-44-06-92 |
| eCl@ss 9.0 | 27-44-06-92 |
| ETIM 8.0 | EC002863 |
| ETIM 7.0 | EC002863 |
| PU (SPU) | 25 ks |
| Druh balení | Box |
| Země původu | DE |
| GTIN | 4017332754002 |
| Číslo celního tarifu | 39269097900 |

Environmental Product Compliance

| | |
|------------------------|-------------------------|
| RoHS Compliance Status | Compliant, No Exemption |
|------------------------|-------------------------|

Atesty/certifikáty

General approvals



| Schválení | Standardní | Název certifikátu |
|---|------------|-------------------|
| cURus Underwriters Laboratories Inc. | UL 1977 | E45171 |
| cURus Underwriters Laboratories Inc. | UL 1059 | E 45172 |
| VDE VDE Prüf- und Zertifizie- rungsinstitut | EN 61535 | 40029808 |

Approvals for marine applications



| Schválení | Standardní | Název certifikátu |
|---|------------|-------------------|
| DNV GL Det Norske Veritas, Ger- manischer Lloyd | - | TAE00001Z6 |
| LR Lloyds Register | IEC 61984 | LR22429487TA |

Ke stažení

Environmental Product Compliance


Compliance Search

Environmental Product
Compliance 770-515

Documentation

Bid Text

| | | | |
|---------|------------|----------------|---|
| 770-515 | 19.02.2019 | xml 2.73 KB |  |
|---------|------------|----------------|---|

| | | | |
|---------|------------|-----------------|---|
| 770-515 | 12.03.2015 | doc 23.50 KB |  |
|---------|------------|-----------------|---|

ausschreiben.de
770-515

CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 770-515



CAE data

EPLAN Data Portal
770-515WSCAD Universe
770-515

ZUKEN Portal 770-515



1 Kompatibilní produkty

1.1 Volitelné příslušenství

1.1.1 Značení

1.1.1.1 Popisovací pásek



Obj. č.: 210-333

Popisovací páska; Jako list A4; Výška pásků 6 mm; Délka pásků 182 mm; Bez potisku; Samolepicí; Bílá