

SFNS5 VKMU M5 SW15

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich



Abbildung ähnlich

Das Systemzubehör der Klippon® STB Gehäuserihe ermöglicht eine einfache Anpassung der Gehäuse an die spezifischen Anforderungen der jeweiligen Applikation.

- Tragschienen
- Montagematerial

Weidmüller fertigt und liefert die Gehäuse- entsprechend den Kundenwünschen - komplett bestückt mit Klemmen und Verschraubungen.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ausführung | Klippon STB (Small Terminal Box), Befestigungsmutter, Höhe: 15 mm, Breite: 15 mm, Tiefe: 11.7 mm, Werkstoff: Stahl verzinkt, silber |
| Best.-Nr. | 0433500000 |
| Typ | SFNS5 VKMU M5 SW15 |
| GTIN (EAN) | 4008190494520 |
| VPE | 20 Stück |

Erstellungs-Datum 2. März 2023 22:21:11 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

SFNS5 VKMU M5 SW15

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|--------------|---------|---------------|------------|
| Tiefe | 11,7 mm | Tiefe (inch) | 0,461 inch |
| Höhe | 15 mm | Höhe (inch) | 0,591 inch |
| Breite | 15 mm | Breite (inch) | 0,591 inch |
| Nettogewicht | 7,9 g | | |

Allgemeine Angaben

| | | | |
|-----------------|------------|-----------|----------------|
| Befestigungsart | geschraubt | Werkstoff | Stahl verzinkt |
|-----------------|------------|-----------|----------------|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000129 | ETIM 7.0 | EC000129 |
| ETIM 8.0 | EC003863 | ECLASS 9.0 | 23-11-07-01 |
| ECLASS 9.1 | 23-11-07-90 | ECLASS 10.0 | 23-11-07-90 |
| ECLASS 11.0 | 23-11-07-02 | ECLASS 12.0 | 23-11-07-02 |

Zulassungen

| | |
|------|---------|
| ROHS | Konform |
|------|---------|

Downloads

| | |
|-------------------|------------------------------------------|
| Engineering-Daten | CAD data – STEP |
| Engineering-Daten | WSCAD |
| Kataloge | Catalogues in PDF-format |
| Broschüren | |