

KLIPPON STB 3 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu



Obudowy Klippon STB to idealny system dla branży energetycznej, technologicznej oraz transportowej,[®] stanowiący idealne uzupełnienie naszej oferty obudów Klippon[®]. Obudowy tej serii uzyskały certyfikaty potwierdzające zgodność z międzynarodowymi standardami jak np. Lloyds Register, czy EN62208.

Błacha stalowa 1.0330 malowana proszkowo w kolorze RAL 7032 Uszczelka odporna na wysokie temperatury jako standard (podwyższony zakres temperatur od -60°C do +120°C) Certyfikat Lloyds Register

Uniwersalne opcje montażu szyny wewnętrznej Stopień ochrony IP 66 Zabezpieczenie uszczelki przed ściśnięciem, zapewniające jej niezawodność i trwałość Trzpień uziemiający przyspawany do osłony oraz do dolnej części obudowy Spawanie laserowe w celu zapewnienia wyższej jakości Przyspawane fabrycznie stopy montażowe gwarantują optymalny montaż obudowy Firma Weidmüller wykonuje i dostarcza ten typ obudowy zgodnie z życzeniami klientów - kompletnie wyposażone w niezbędne złącza i dławnice.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|--|
| Wersja | Klippon STB (Small Terminal Box), Pusta obudowa, obudowa stalowa, Wysokość: 190 mm, Szerokość: 190 mm, Głębokość: 100 mm, Materiał podstawowy: blacha stalowa, Powlekane proszkowo, piaskowy szary |
| Nr zam. | 1025020000 |
| Typ | KLIPPON STB 3 MS HT |
| GTIN (EAN) | 4032248745234 |
| Ilość | 1 szt. |

KLIPPON STB 3 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Uziemienie obudowy

| | | | |
|---------------------------------|---|---------------------------------|---|
| przekrój, maks. | 25 mm ² | Uziemienie, obudowa, pokrywa | przypawany sworzeń uziemiający ze stali nierdzewnej M6 x 10 |
| Uziemienie, obudowa, zewnętrzne | przypawany sworzeń ze stali nierdzewnej M6 x 16 | Uziemienie, obudowa, wewnętrzne | przypawany sworzeń ze stali nierdzewnej M6 x 16 |

Wyposażenie pionowe

| | | | |
|--|------|---|------|
| Number of DIN rails and terminals (10 mm ² , vertical) | 1x15 | Number of DIN rails and terminals (16 mm ² , vertical) | 1x13 |
| Number of DIN rails and terminals (2.5 mm ² , vertical) | 1x30 | Number of DIN rails and terminals (4 mm ² , vertical) | 1x25 |
| Number of DIN rails and terminals (6 mm ² , vertical) | 1x20 | | |

dławiki u góry / u dołu

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M20 | 10 | M12 | 21 |
| M63 | 1 | M40 | 3 |
| M32 | 3 | M25 | 8 |
| M50 | 2 | M16 | 15 |

dławiki z prawej strony

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M25 | 6 | M16 | 15 |
| M40 | 2 | M50 | 1 |
| M32 | 3 | M20 | 8 |
| M12 | 21 | | |

złącza śrubowe z lewej strony

| | | | |
|-----|----|-----|----|
| M63 | 1 | M12 | 21 |
| M50 | 2 | M16 | 15 |
| M32 | 3 | M25 | 8 |
| M20 | 10 | M40 | 3 |

Ważna informacja

| | |
|-----------------------|---|
| Informacje produktowe | The fire rating up to E90 acc. to DIN 4102-12 depends on concrete configurations / installations (details see "Declaration of Manufacturer" in "Downloads") |
|-----------------------|---|

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000261 | ETIM 9.0 | EC000261 |
| ETIM 10.0 | EC000261 | ECLASS 14.0 | 27-18-01-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-01-01 | | |

KLIPPON STB 3 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Szyny zaciskowe - TS35



W pełni ustrukturyzowany asortyment akcesoriów systemowych do nowych obudów z serii Klippon® STB umożliwia łatwe dostosowywanie obudów do specyficznych, indywidualnych wymagań.

Szyny DIN TS 35 Śruby montażowe

Firma Weidmüller wykonuje i dostarcza ten typ obudowy zgodnie z życzeniami klientów - kompletnie wyposażone w niezbędne złącza i dławnice.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | SFNS5 VKMU M5 SW15 | Wersja |
| Nr zam. | 0433500000 | Klippon STB (Small Terminal Box), Nakrętka mocująca, czworokątny, |
| GTIN (EAN) | 4008190494520 | Wysokość: 15 mm, Szerokość: 15 mm, Głębokość: 11.7 mm, Materiał |
| Ilość | 20 ST | podstawowy: stal ocynkowana, ocynkowany, srebrny |

Taśma uziemiająca

Pełny przegląd akcesoriów systemowych do nowego systemu Klippon® Nowe obudowy z serii TB umożliwiają łatwe dostosowywanie obudów do specyficznych, indywidualnych wymagań. Dostępne są następujące opcje:

Komponenty zamykające Uchwyty na dokumenty

Bolec uziemiający Płyty kołnierzone Materiały

montażowe Płytki montażowe Osłony przeciwdeszczowe

Element dystansowy Szyny zaciskowe Uchwyt tabliczki

znamionowej

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | PECD WIRE 6/200/D6 SET | Wersja |
| Nr zam. | 2475490000 | Klippon TB (Terminal Box), Taśma uziemiająca, Śrubowe, Materiał |
| GTIN (EAN) | 4050118487206 | podstawowy: Stal, zielony / żółty |
| Ilość | 1 ST | |

Zaślepki wentylacyjne - DAE



Oprócz dławnic kablowych o szerokim zakresie zastosowań, portfolio produktów uzupełniają wtyczki, kompensatory nacisku, adaptory i odpowiednie akcesoria, takie jak nakrętki zabezpieczające, pierścienie uszczelniające, podkładki płaskie i pierścienie uziemiające.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | DAE M12 SS | Wersja |
| Nr zam. | 1868550000 | DAE (element wentylujący), Element wyrównujący, proste, M 12, 10 |
| GTIN (EAN) | 4032248440405 | mm, IP66, IP68, IP69K, Stal nierdzewna 1.4305 (303) |
| Ilość | 10 ST | |

KLIPPON STB 3 MS HT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | DAE M12 PA LONG | Wersja |
| Nr zam. | 1868570000 | DAE (element wentylujący), Element wyrównujący, proste, M 12, 10 |
| GTIN (EAN) | 4032248440429 | mm, IP66, IP68, IP69K, poliamid 6 |
| Ilość | 10 ST | |

Szyny zaciskowe - TS35



W pełni ustrukturyzowany asortyment akcesoriów systemowych do nowych obudów z serii Klippon® STB umożliwia łatwe dostosowywanie obudów do specyficznych, indywidualnych wymagań.

Szyny DIN TS 35 Śruby montażowe

Firma Weidmüller wykonuje i dostarcza ten typ obudowy zgodnie z życzeniami klientów - kompletnie wyposażone w niezbędne złącza i dławnice.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | TS35X7.5 ST STB 2.1 STB... | Wersja |
| Nr zam. | 1567660000 | Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 7.5, Szerokość: 150 mm, bez otworu |
| GTIN (EAN) | 4008190084868 | podłużnego, Stal, ocynkowane galwanicznie i pasywowane |
| Ilość | 100 ST | |
| Typ | TS35X15 ST STB 2.1 STB 3 | Wersja |
| Nr zam. | 8000073219 | Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 15, Szerokość: 150 mm, z otworem |
| GTIN (EAN) | 4064675356776 | podłużnym, Stal, ocynkowane galwanicznie i pasywowane |
| Ilość | 20 ST | |