

KTB MOPL 9161 MSZN H**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



Abbildung ähnlich

Integrowanie, rozszerzenie i indywidualizacja:

Uzupełnienie pasujące do każdej aplikacji

Kompletna paleta akcesoriów systemowych nowej serii obudów Klippon® TB umożliwia proste dopasowanie obudów do specyficznych wymagań konkretnej aplikacji.

Płyty montażowe

Płyty montażowe ze schematem otworów lub bez, do podłużnego i poprzecznego mocowania szyn nożnych lub elementów konstrukcyjnych bezpośrednio na płycie montażowej.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wersja | Klippon TB (Terminal Box), Płyta montażowa, z otworami, Wysokość: 859 mm, Szerokość: 549 mm, Głębokość: 12 mm, Materiał podstawowy: blacha stalowa, ocynkowany, srebrny |
| Nr zam. | 2022740000 |
| Typ | KTB MOPL 9161 MSZN H |
| GTIN (EAN) | 4050118403299 |
| Ilość | 1 szt. |

KTB MOPL 9161 MSZN H

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

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

| | |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|--------|------------------|--------------|
| Głębokość | 12 mm | Głębokość (cale) | 0.4724 inch |
| Wysokość | 859 mm | Wysokość (cale) | 33.8188 inch |
| Szerokość | 549 mm | Szerokość (cale) | 21.6141 inch |
| Masa netto | 5670 g | | |

Temperatury

| |
|----------------------------|
| Temperatura eksploatacyjna |
|----------------------------|

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, bez wyłączenia |
| REACH SVHC | Bez SVHC powyżej 0,1 wt% |

Informacje ogólne

| | | | |
|---------------------|----------------|--------------|------------|
| Grubość materiału | 1.5 mm | Powierzchnia | ocynkowany |
| Materiał podstawowy | blacha stalowa | | |

Informacje ogólne Akcesoria

| | | | |
|---------------------|----------------|--------------|------------|
| Grubość materiału | 1.5 mm | Powierzchnia | ocynkowany |
| Materiał podstawowy | blacha stalowa | | |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000213 | ETIM 9.0 | EC000213 |
| ETIM 10.0 | EC000213 | ECLASS 14.0 | 27-40-06-39 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-06-39 | | |

KTB MOPL 9161 MSZN H

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

www.weidmueller.com

Accessories

Płytki montażowe



Płytki montażowe z otworami lub bez otworów, umożliwiające montaż szyn montażowych DIN zarówno podłużnie, jak i poprzecznie, a także montaż komponentów bezpośrednio na płytce montażowej.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | GFSC M5X10 TX20 SET | Wersja |
| Nr zam. | 1274150000 | Klippon EB (Essential Box), Śruba mocująca, Wysokość: 13.3 mm, |
| GTIN (EAN) | 4050118063820 | Szerokość: 8.5 mm, Głębokość: 8.5 mm, Materiał podstawowy: stal, |
| Ilość | 1 ST | ocynkowana, ocynkowane galwanicznie i pasywowane, srebrny |

materiał montażowa



Możliwość integracji, rozszerzania i dostosowywania do indywidualnych wymagań - doskonałe akcesoria do wszystkich zastosowań

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

Zestawy materiałów montażowych

Zestawy materiałów montażowych pozwalają na szybkie i łatwe mocowanie uchwytów tabliczki znamionowej, uchwytów na dokumenty oraz osłon przeciwdeszczowych.

Celem do mocowania etykiet – SD jest niezbędny do montażu plastikowych identyfikatorów (Trafolyte) lub tabliczek znamionowych. Przy użyciu tego zestawu można zamocować identyfikator lub tabliczkę znamionową bezpośrednio na wieku obudowy. Zestaw do mocowania tabliczki znamionowej został opracowany specjalnie w tym celu. Tylko za pomocą tego zestawu mocującego można zapewnić, że w obudowie nie powstaną żadne miejsca przecieków i uniknąć uszkodzenia tabliczki. Uniwersalny zestaw do mocowania – TPSD został opracowany, aby umożliwić bezpieczny i szybki montaż np. uchwytów na tabliczki znamionowe, osłon przeciwdeszczowych, kieszeni na dokumenty. Stosując zestaw do mocowania można zminimalizować, o ile nie całkowicie wykluczyć, ryzyko wycieków.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| Typ | FKSC M6X8 D9/SW3 | Wersja |
| Nr zam. | 0642600000 | Klippon TB (Terminal Box), Śruba mocująca, Materiał podstawowy: |
| GTIN (EAN) | 4008190058258 | Stal |
| Ilość | 50 ST | |

KTB MOPL 9161 MSZN H

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

Accessories

www.weidmueller.com

Głębokość 7,5 mm



Integracja, rozwój i specjalizacja: idealne zalety dla każdej aplikacji

Stabilna struktura akcesoriów systemowych dla nowego systemu Klippon® Obudowy serii Klippon® TB umożliwiają łatwe dostosowywanie obudów do specyficznych, indywidualnych wymagań każdej aplikacji.

Szyny zaciskowe

Nasza oferta obejmuje szyny montażowe w dwóch wielkościach, przystosowanych do mocowania szyn DIN (np. elektronika, styki).

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | TS35X7.5 ST KTB9161 HOR | Wersja |
| Nr zam. | 8000006729 | Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 7.5, Szerokość: 535 mm, bez otworu |
| GTIN (EAN) | 4050118653021 | podłużnego, Stal, ocynkowany, chromowany |
| Ilość | 20 ST | |
| Typ | TS35X7.5 ST KTB9161 VER | Wersja |
| Nr zam. | 8000006718 | Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 7.5, Szerokość: 845 mm, bez otworu |
| GTIN (EAN) | 4050118652963 | podłużnego, Stal, ocynkowany, chromowany |
| Ilość | 20 ST | |