

KTB MOPL 4030 MSZN

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, Wysokość: 345 mm, Szerokość: 239 mm, Głębokość: 1.5 mm, tworzywo: blacha stalowa, ocynkowany, srebrny |
| Nr zam. | 1193980000 |
| Typ | KTB MOPL 4030 MSZN |
| GTIN (EAN) | 4050118028584 |
| Ilość | 1 Szt. |

KTB MOPL 4030 MSZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|--------|------------------|-------------|
| Głębokość | 1,5 mm | Głębokość (cale) | 0,059 inch |
| Wysokość | 345 mm | Wysokość (cale) | 13,583 inch |
| Szerokość | 239 mm | Szerokość (cale) | 9,409 inch |
| Masa netto | 965 g | | |

Informacje ogólne

| | | | |
|-------------------|----------------|--------------|------------|
| Grubość materiału | 1,5 mm | Powierzchnia | ocynkowany |
| tworzywo | blacha stalowa | | |

Informacje ogólne Akcesoria

| | | | |
|-------------------|----------------|--|------------|
| Grubość materiału | 1,5 mm | Powierzchnia | ocynkowany |
| tworzywo | blacha stalowa | Średnica otworu oczka lutowniczego (D) | 7 mm |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000213 | ETIM 7.0 | EC000213 |
| ETIM 8.0 | EC000213 | ETIM 9.0 | EC000213 |
| ECLASS 9.0 | 27-40-06-39 | ECLASS 9.1 | 27-18-92-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-40-06-39 | ECLASS 11.0 | 27-40-06-39 |
| ECLASS 12.0 | 27-40-06-39 | ECLASS 13.0 | 27-40-06-39 |
| ECLASS 14.0 | 27-40-06-39 | | |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| REACH SVHC | / |
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, bez wyłączenia |

Dopuszczenia

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

Pobieranie

| | |
|-----------------|--|
| Dane projektowe | CAD data – STEP |
| Katalogi | Catalogues in PDF-format |
| Broszury | |

KTB MOPL 4030 MSZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

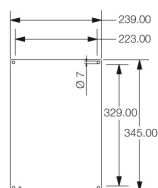
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki



KTB MOPL 4030 MSZN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Akcesoria****Głębokość 7,5 mm****Ogólne dane zamówieniowe**

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| Typ | TS35X7.5 ST KTB4030 HOR | Wersja |
| Nr zam. | 8000006723 | Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 7.5, Szerokość: 239 mm, bez otworu |
| GTIN (EAN) | 4050118652918 | podłużnego, Stal, ocynkowany, chromowany |
| Ilość | 20 Szt. | |
| Typ | TS35X7.5 ST KTB4030 VER | Wersja |
| Nr zam. | 8000006712 | Szyna nośna, TS 35, TS 35 x 7.5, Szerokość: 345 mm, bez otworu |
| GTIN (EAN) | 4050118652857 | podłużnego, Stal, ocynkowany, chromowany |
| Ilość | 20 Szt. | |

KTB MOPL 4030 MSZN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

materiał montażowa

**Możliwość integracji, rozszerzania i dostosowywania do indywidualnych wymagań - doskonale 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, tworzywo: Stal |
| GTIN (EAN) | 4008190058258 | |
| Ilość | 50 Szt. | |