

Zdjęcie produktu

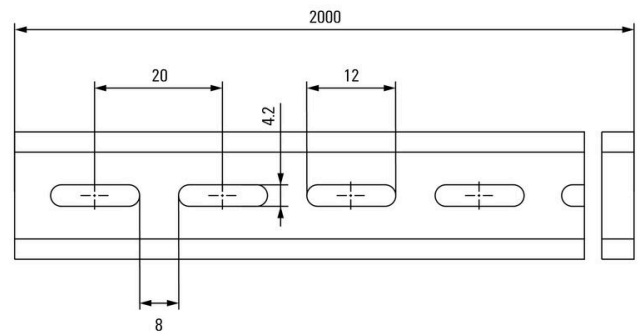


Aluminium charakteryzuje się drugim najlepszym przewodzeniem elektrycznym zaraz po miedzi. Jedną z zalet jest niski ciężar, drugą jest doskonała ochrona przed korozją.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Szyna zaciskowa, Akcesoria, aluminium, nieobrobiony, Szerokość: 2000 mm, Wysokość: 15 mm, Głębokość: 5.5 mm
Nr zam.	0217900000
Typ	TS 15X5/LL 2M/AL/BK
GTIN (EAN)	4008190119034
Ilość	2 M
Status dostawy	element wycyfrowany z produkcji
Dostępne do	2022-03-31T00:00:00+02:00
Produkt alternatywny	TS 15X5/LL 2M/ST/ZN

Rysunki



Akcesoria

Trzymacz

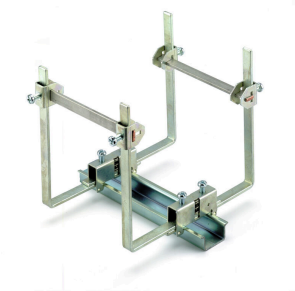


Aby zagwarantować trwale bezpieczne osadzenie w szynie nośnej i zapobiec wypadnięciu, Weidmüller wprowadził do programu końcówki kątowe. Dostępne są wersje ze śrubą i bezśrubowe. Na trzymaczach można umieszczać oznaczniki, również dla oznaczeń grupowych. Istnieje też możliwość mocowania wtyczek kontrolnych.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	EW 15	Wersja
Nr zam.	0382860000	Wspornik końcowy, beżowy, TS 15, V-2, poliamid 66, Szerokość: 10 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190187804	
Ilość	50 ST	

Akcesoria

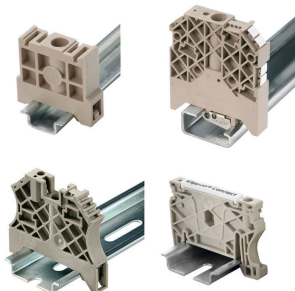


Kompleksowe akcesoria oferty Klippon® Connect są idealnie dopasowane, aż do najdrobniejszego szczegółu. Ułatwia to montaż przy zachowaniu wymaganych norm

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SO SH1	Wersja
Nr zam.	0401460000	Wspornik szyny zbiorczej, szary, 100 °C, Szerokość: 24.5 mm, V-2, poliamid 66, przykręcany
GTIN (EAN)	4008190188092	
Ilość	20 ST	

Trzymacz



Aby zagwarantować trwale bezpieczne osadzenie w szynie nośnej i zapobiec wypadnięciu, Weidmüller wprowadził do programu końcówki kątowe. Dostępne są wersje ze śrubą i bezśrubowe. Na trzymaczach można umieszczać oznaczniki, również dla oznaczeń grupowych. Istnieje też możliwość mocowania wtyczek kontrolnych.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	EW 15/2	Wersja
Nr zam.	1071900000	Wspornik końcowy, Ciemnobieżowy, TS 15, HB, tworzywo sztuczne, Szerokość: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190462949	
Ilość	50 ST	

Akcesoria

Typ	ZEW 15	Wersja	
Nr zam.	7920340000	Wspornik końcowy, beżowy, TS 15, V-2, tworzywo sztuczne,	
GTIN (EAN)	4032248238910	Szerokość: 5 mm, 120 °C	
Ilość	20 ST		