

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9342.980

Szyna nośna 35 x 7,5 mm

Stan: 13.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9342.980 - Szyna nośna 35 x 7,5 mm do adapterów/ wsporników OM

Do montażu na adapterach OM o szerokości 55 mm.



Cechy

Nr kat.	SV 9342.980
Zastosowania	Do zabudowy na adapterach/nośnikach OM o szerokości 55 mm z, zamontowanymi po prawej lub lewej stronie, listwami wtykowymi o szerokości 10 mm. Rozmieszczenie otworów mocujących na zabudowie, w środkowej części na szynie adapterowej o szerokości 55 mm lub ramie nośnej.
Materiał	Błacha stalowa
Powierzchnia	Ocynkowana
Zakres dostawy	Wraz ze śrubami mocującymi i boczną ochroną przed przesunięciem
Typ szyny nośnej	35 x 7,5 mm
Wymiary	Szerokość: 72 mm
Opak.	5 szt.
Waga netto	0,125 kg
Masa brutto	0,203 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	0,5 kg CO2 eq (Cat B)
Uwaga dotycząca klasy PCF	Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie

Cechy

Numer taryfy celnej	39269097
ETIM 9	EC001285
ECLASS 8.0	27141143
Opis produktu	SV Szyna nośna 35x7,5 mm, szer.: 72 mm, blacha stalowa
