

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9675.232

Szyna rozdzielcza

Stan: 04.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9675.232 - Szyna rozdzielcza PLS 1600



Cechy

Nr kat.	SV 9675.232
Wersja	Dla systemu szyn rozdzielczych za przestrzenią funkcjonalną Do systemów rozdzielczych szyn zbiorczych w przestrzeni funkcjonalnej (w wnętrzu)
Opis produktu	Przygotowane do podłączenia zestawów łączeniowych T.
Materiał	E-Cu
Długość	1550 mm
Pasujący do	Można również stosować jako pionową szynę zbiorczą do PE/PEN/ N. Można również stosować jako pionową szynę zbiorczą do PE/PEN/ N.
Pasujący do	Wysokość: = 2.200 mm = 1.800 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	12,51 kg
Masa brutto	12,51 kg
Zawartość miedzi (kg / szt.)	12,51
Numer taryfy celnej	74071000
ETIM 9	EC000001
ECLASS 8.0	27370303

Cechy

Opis produktu

SV Szyna rozdzielcza E-Cu, dł.: 1550 mm, PLS 1600

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności

Deklaracja zgodności UK