

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 8600.255 Przedział kablowy

Stan: 25.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 8600.255 - Przedział kablowy do VX, TS, VX SE

Ze zintegrowanymi otworami systemowymi do indywidualnej rozbudowy systemu.

## Cechy

Nr kat.	TS 8600.255
Opis produktu	Ze zintegrowanymi otworami systemowymi do indywidualnej rozbudowy systemu.
Materiał	Blacha stalowa
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	1 rama 2 osłony przód/tył Wraz z zestawem montażowym
Wymiary	Wysokość: 200 mm
Pasujący do	Typ obudowy: VX TS VX SE Szerokość: = 1.200 mm Głębokość: = 500 mm
Type rating według UL 50E	Typ 1 Typ 12
Opak.	1 szt.
Waga netto	15,994 kg
Masa brutto	16,836 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	70,9 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
Numer taryfy celnej	73269098
ETIM 9	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

# Cechy

---

Opis produktu

TS Przedział kablowy, do TS, SE, wys.: 200 mm, do szer. x gł.:  
1200x500 mm

# Aprobaty

---

Aprobaty

UL + C-UL - FTTA