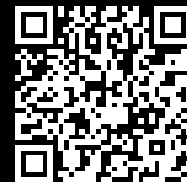


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9683.738

# Osłona okablowania

Stan: 17.04.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9683.738 - Osłona okablowania do VX

System okablowania do Ri4Power z wewnętrznym podziałem.

## Cechy

Nr kat.	SV 9683.738
Opis produktu	
Materiał	Blacha stalowa
Powierzchnia	Ocynkowana
Zakres dostawy	1 osłona okablowania, 3-częściowa Wraz z zestawem montażowym
Wskazówka	W pionowym prowadzeniu przewodów oddzielnice przestrzeni funkcyjnej, dzięki wytłoczonym wycięciom, umożliwiają zainstalowanie kanału okablowania.
Pasujący do	Szerokość: = 1.000 mm = 1.200 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	2,74 kg
Masa brutto	3,12 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	11,9 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	83024200
ETIM 9	EC002617
ECLASS 8.0	27142423
Opis produktu	SV Osłona okablowania, 3-cz., do VX (szerokość: 1000/1200 mm)

# Aprobaty

---

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności UK