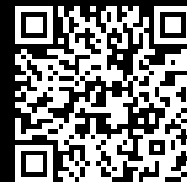


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9345.704

Adapter urządzeniowy CB

Stan: 21.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9345.704 - Adapter urządzeniowy CB 4-bieg.

Cechy

Nr kat.	SV 9345.704
Materiał	Poliamid Palność zgodnie z UL 94-V0
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Walek miedziany Śruby przyłączeniowe Płytki stykowe
Prąd znamionowy maksymalny	500 A
Napięcie znamionowe robocze	690 V, 4~
Odprowadzenie przewodów	dół
Do systemów szynowych z odstępem między osiami	60 mm
Wskazówka	Odprowadzenie przewodów: Wyjście wyłącznika lub jako odprowadzany przewód Podane dane techniczne mogą różnić się w zastosowaniach UL
Liczba biegunów	4-bieg.
Wymiary	Szerokość: 185 mm Wysokość: 300 mm
Pasuje do szyn zbiorczych	Wysokość: 5, 10 mm
Pasuje do producenta (typu)	ABB (Tmax T5)
Opak.	1 szt.
Waga netto	3,98 kg
Masa brutto	4,027 kg
Zawartość miedzi (kg / szt.)	2,765
Numer taryfy celnej	85369095
ETIM 9	EC001531

Cechy

ECLASS 8.0

27370304

Opis produktu

SV Adapter urządzeniowy CB, 500 A, 690 V, 4-bieg., odgałęzienie kabla dolne, do rozdzielnic firmy:, ABB

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności
Deklaracja zgodności UK