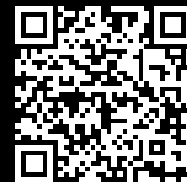


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9345.734

# Adapter urządzeniowy CB

Stan: 04.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9345.734 - Adapter urządzeniowy CB 4-bieg.

## Cechy

Nr kat.	SV 9345.734
Materiał	Poliamid Palność zgodnie z UL 94-V0
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Walek miedziany Śruby przyłączeniowe
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)	Siemens
Pasuje do producenta (typu)	Siemens (VL400)
Opak.	1 szt.
Waga netto	3,36 kg
Masa brutto	3,489 kg
Zawartość miedzi (kg / szt.)	2,103
Numer taryfy celnej	85369095

## Cechy

---

ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Opis produktu	SV Adapter urządzeniowy CB, 500 A, 690 V, 4-bieg., odgałęzienie kabla dolne, do rozdzielnic firmy:, Siemens

---

## Aprobaty

---

Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności
-------------	----------------------

---