

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SV 9345.734 CB-Geräteadapter

Stand: 04.06.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9345.734 - CB-Geräteadapter 4-polig

## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9345.734
Material	Polyamid Brandverhalten gemäß UL 94-V0
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Kupferrolle Anschlussschrauben
Bemessungsstrom max.	500 A
Bemessungsbetriebsspannung	690 V, 4~
Leitungsabgang	unten
Für Schienensysteme mit Mittenabstand	60 mm
Hinweis	Leitungsabgang: Schalterausgang bzw. als abgehende Leitung vom Schaltgerät Die angegebenen technischen Daten können für UL-Anwendungen abweichen
Polzahl	4-polig
Abmessung	Breite: 185 mm Höhe: 300 mm
Passend für Sammelschienen	Höhe: 5, 10 mm
Passend für Hersteller (Typ)	Siemens
Passend für Hersteller (Typ)	Siemens (VL400)
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	3,36 kg
Bruttogewicht	3,489 kg
Kupferanteil (kg/Stück)	2,103
Zolltarifnummer	85369095

# Eigenschaften

---

ETIM 9	EC001531
ECLASS 8.0	27370304
Produktbeschreibung	SV CB-Geräteadapter, 500 A, 690 V, 4-polig, Leitungsabgang unten, für Schaltgerät Fabrikat:, Siemens

---

# Approbationen

---

Erklärungen	Konformitätserklärung
-------------	-----------------------

---