

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9340.280 Verbindungspin

Stand: 31.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9340.280 - Verbindungspin für OM-Adapter/-Träger

Zur mechanischen Verbindung von OM-Adapter/-Träger.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SV 9340.280
Produktbeschreibung	Zur beliebigen mechanischen Verbindung von OM-Adapter/-Träger und Steckleiste 9340.290.
Material	Polyamid
Farbe	RAL 5010
Verpackungseinheit	20 Stück
Nettogewicht	0,02 kg
Bruttogewicht	0,02 kg
Zolltarifnummer	39269097
ETIM 9	EC001121
ECLASS 8.0	27440390
Produktbeschreibung	SV Verbindungspin, für OM-Adapter/-Träger

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed)
---------------	--------------------

Ausschreibungstext

Verbindungspin

Verbindungspin zur mechanischen Verbindung von OM Adaptern / Trägern, Steckleisten (SV 9340290) sowie 1 poligen Sammelschienenhalter SV 9340030 mit SV 9340035

System:
Rittal RiLine60