

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SV 9340.280 Verbindungspin

Stand: 16.04.2026 (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