

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Verbindungspin – SV 9340.280

Stand : 03.02.2014

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Verbindungspin – SV 9340.280


erstellt am : 03.02.2014 auf www.rittal.com/de-de



Produkt-Beschreibung

Einsatzgebiete:	Zur beliebigen mechanischen Verbindung von OM-Adapter/-Träger und Steckleiste (SV 9340.290).
Material:	Polyamid (PA 6)
Farbe:	RAL 5010
Verpackungseinheit:	20 St.
EAN:	4028177502482
Zolltarifnummer:	39269097

Approbationen

Approbationen	 UR + C-UR (EN) C-UL (EN)
Erklärungen	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
Zertifikate	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Downloads / CAD

Dokumentationen	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
Videos	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

CAD-Zeichnungen

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Kennlinien

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

Treiber/Software

Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.

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