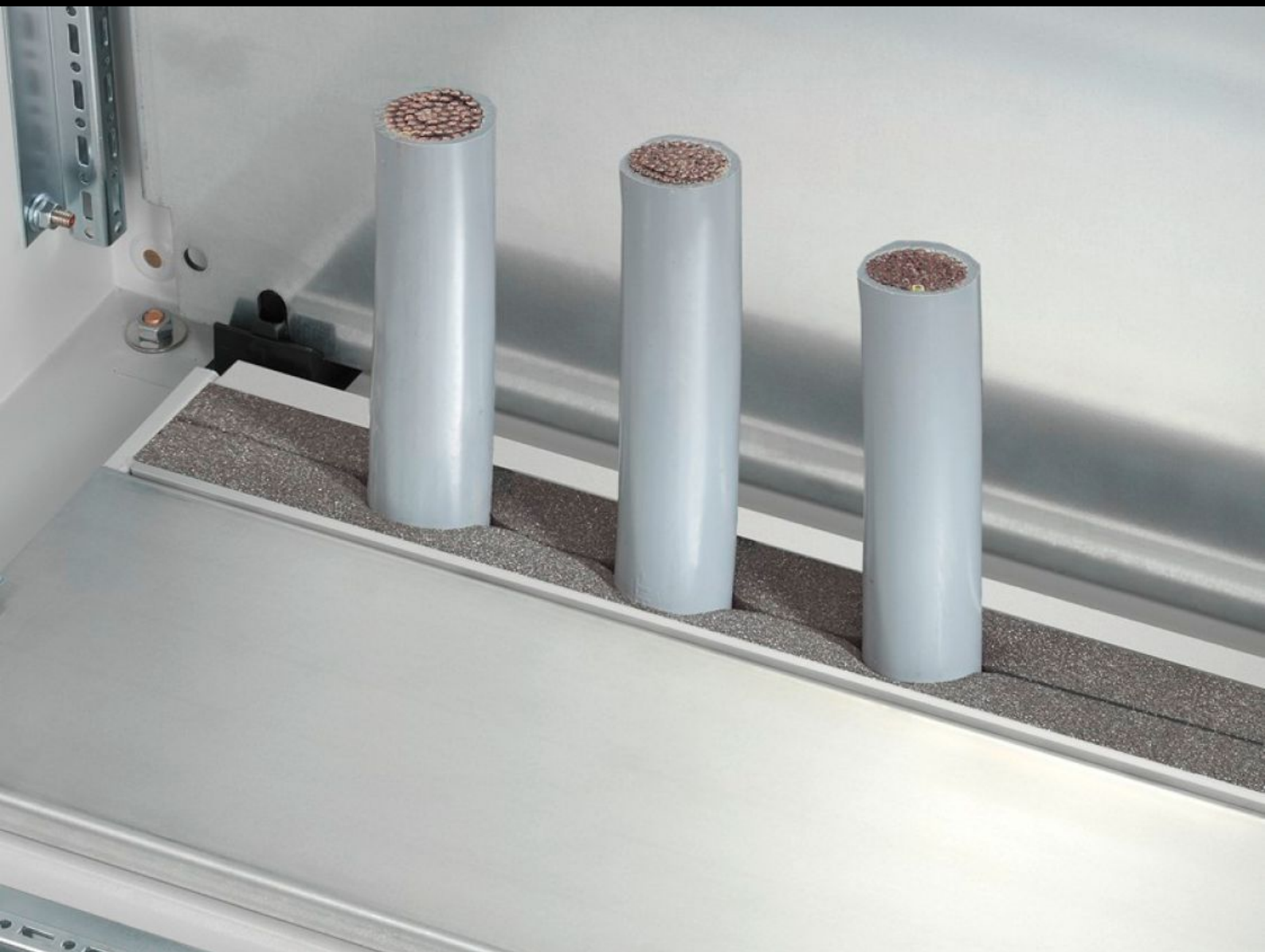


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



TS 8802.065

Profil zur Kabeleinführung, hinten

Stand: 08.02.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



TS 8802.065 - Profil zur Kabeleinführung, hinten für TS, TP

Zum Aufstecken direkt an der Bodenöffnung.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	TS 8802.065
Produktbeschreibung	Zur Abdichtung der Kabeleinführung an der Bodenöffnung.
Nutzen	Besonders gut für Kabel mit gleichen Querschnitten geeignet Beim Einbau der Montageplatte in hinterster Einbaustellung können die Kabel ohne größere Biegeradien direkt eingeführt werden
Technische Daten	Elastisches Klemmprofil: Querschnitt: 30 x 25 mm
Einsatzgebiete	Direkt an Bodenöffnung/Bodenwanne und Bodenblech aufstecken
Material	Aluminium-Strangpressprofil Elastisches Klemmprofil: PU-Schaum
Lieferumfang	Aufsteckprofile, inkl. elastische Klemmprofile
Hinweis	2 Stück sind ausreichend für eine Bodenöffnung bis Schrankbreite 800 mm Ab Schrankbreite 1000 mm sind zwei Bodenöffnungen vorhanden. Es können 4 Stück pro Schrank montiert werden
Passend für	Gehäusetyp: TS: = 600 mm Gehäusetyp: TP
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 55 bei sachgerechter Montage
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	0.208
Bruttogewicht	0.21
Zolltarifnummer	76042990
EAN	4028177496354
ETIM 9	EC002624
ECLASS 8.0	27189265