

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

► Profil zur Kabeleinführung, hinten für TS, CM, TP – TS 8802.065

Stand : 03.02.2014

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

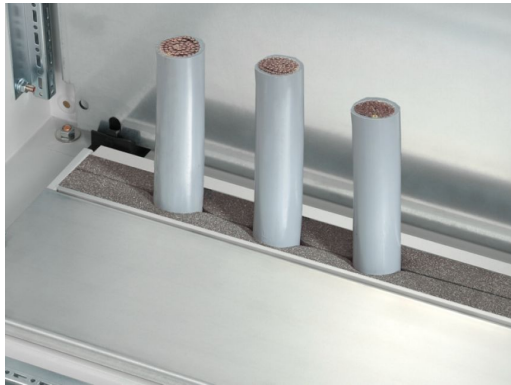
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Profil zur Kabeleinführung, hinten für TS, CM, TP – TS 8802.065

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



Produkt-Beschreibung

Beschreibung:	Anders als beim Profil zur Kabeleinführung, mittig, wird das hintere Profil direkt an der Bodenöffnung aufgesteckt. Damit können beim Einbau der Montageplatte in hinterster Einbaustellung (TS) oder beim CM die Kabel ohne größere Biegeradien direkt auf eine Kabelabfangschiene geführt werden. In Kombination mit der Kabelabfangschiene kann eine optimale Anpassung zwischen Kabeleinführung und Montageplatte hergestellt werden.
Material:	Aluminium-Strangpressprofil Dichtung: PU-Schaum Querschnitt: 30 x 25 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529:	IP 55 bei sachgerechter Montage
Hinweis:	1 Satz ist ausreichend für eine Bodenöffnung bis Schrankbreite 800 mm. Ab Schrankbreite 1000 mm sind zwei Bodenöffnungen vorhanden. Es können 2 Satz pro Schrank montiert werden.
Verpackungseinheit:	1 Satz
EAN:	4028177496354
Zolltarifnummer:	76042990

Produkt-Merkmale

Passend für:	Gehäusetyp/Breite TS 8/600 CM TP
---------------------	---

Approbationen

Approbationen	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
Erklärungen	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
Zertifikate	 Zertifikate (EN)
Downloads / CAD	
Dokumentationen	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
Videos	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
CAD-Zeichnungen	Anfordern
Kennlinien	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.
Treiber/Software	Zurzeit stehen hier keine Informationen zur Verfügung.