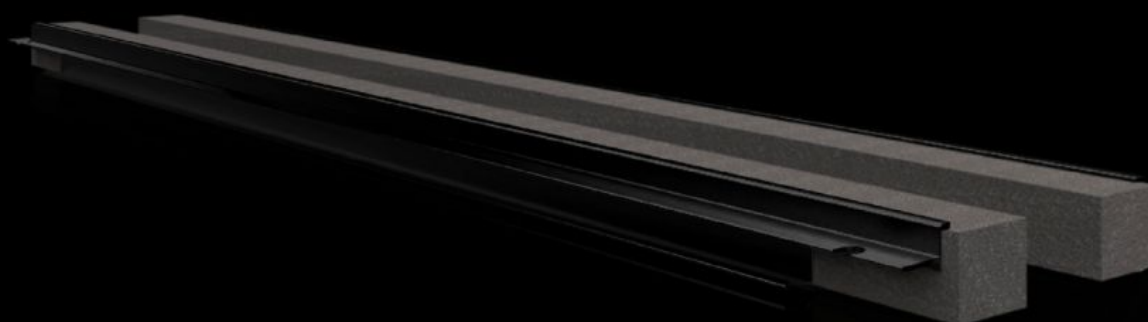


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## VX 8618.814

# Profil zur Kabeleinführung, hinten

Stand: 23.05.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# VX 8618.814 - Profil zur Kabeleinführung, hinten

Zum Aufstecken an Bodenblech und Schrankrahmen.

## Eigenschaften

|                     |   |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr.         | VX 8618.814   |
| Produktbeschreibung | Zum Aufstecken an Bodenblech und Schrankrahmen.   |
| Nutzen              | Einfache Montage<br>Vollflächige Auflage<br>Hohe Abdichtung der im Schrank eingeführten Kabel   |
| Einsatzgebiete      | Zum Aufstecken an Bodenblech und Schrankrahmen  |
| Material            | Hart-PVC<br>Schwer entflammbar, selbstverlöschend<br>Temperaturbeständig bis +60 °C<br>Dichtung: PU-Schaum<br>Querschnitt: 30 x 25 mm   |
| Lieferumfang        | Aufsteckprofile, inkl. elastische Klemmprofile  |
| Hinweis             | Je Kabeleinführungsstelle werden zwei Stück benötigt<br>Ab Schrankbreite 1000 mm ist die Bodengruppe in der Breite in zwei Bereiche unterteilt. Es können zwei Kabeleinführungsstellen (links/rechts) eingesetzt werden |
| Passend für         | Gehäusetyp: VX: = 1.600 mm<br>Gehäusetyp: VX SE<br>Gehäusetyp: Pultunterteil CX   |
| Verpackungseinheit  | 4 Stück   |
| Nettogewicht        | 0,4 kg  |
| Bruttogewicht       | 0,5 kg  |
| Zolltarifnummer     | 39269097  |
| ETIM 9              | EC002624  |
| ECLASS 8.0          | 27189265  |
| Produktbeschreibung | VX Profil zur Kabeleinführung, hinten, für B: 1600 mm, für VX   |