

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



TS 7826.885

Dachblech zur Kabeleinführung, zweigeteilt

Stand: 12.05.2026 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

TS 7826.885 - Dachblech zur Kabeleinführung, zweigeteilt für VX, VX IT, TS, TS IT

Die zweigeteilte Ausführung ermöglicht die bequeme Nachrüstung, indem zur nachträglichen Kabeleinführung das Vorderteil des Bleches einfach abgenommen wird.



Eigenschaften

| | |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr. | TS 7826.885 |
| Produktbeschreibung | Zum Austausch gegen das Seriendach. Ausgestattet mit einem Schiebewinkel im hinteren Bereich. Beidseitiges Gummiklemmprofil zum Fixieren der Kabelbündel und -stränge. Durch die symmetrische Konstruktion des Rahmens lässt sich durch Drehen des Dachbleches auch eine seitliche Kabeleinführung realisieren. Die zweigeteilte Ausführung ermöglicht die bequeme Nachrüstung. |
| Material | Stahlblech |
| Farbe | RAL 7035 |
| Passend für | Breite: 800 mm Tiefe: 800 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 9,017 kg |
| Bruttogewicht | 9,492 kg |
| Zolltarifnummer | 94039910 |
| ETIM 9 | EC000744 |
| ECLASS 8.0 | 27182405 |

Eigenschaften

Produktbeschreibung

DK-TS 8 Dachblech, zur Kabeleinführung hinten quer, BHxT:
800x800 mm, 2-teilig, Stahlblech, RAL 7035

Ausschreibungstext

Dachblech zur Kabeleinführung für TS, TS IT
für BxT 800x800 mm
zweiteilig

Material: Stahlblech, lackiert, RAL 7035
Abmessungen (B x H x T): 800 mm x 0 mm x 800 mm