

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7284.135

Profilschienen-Zusatzbefestigung

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



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDEM L OH GROUP

DK 7284.135 - Profilschienen-Zusatzbefestigung mit L-förmigen Profilschienen

Wirkt einer Verwindung der montierten Profilschienen bei ungleich verteilter Last entgegen, Befestigung direkt an 482,6 mm (19")-Profilschienen und an den in der Tiefe montierten System-Chassis.

Eigenschaften

| | |
|---------------------|---|
| Artikel-Nr. | DK 7284.135 |
| Produktbeschreibung | Die Zusatzbefestigung wirkt einer Verwindung der an Einbauwinkeln montierten Profilschienen bei ungleich verteilter Last entgegen. Sie wird direkt an 482,6 mm (19")-Profilschienen und an den in der Tiefe montierten System-Chassis (innere Ebene) befestigt. |
| Einsatzgebiete | Zum Nachrüsten von bestehenden TS Anwendungen für 800 mm breite TS Netzwerkschränke |
| Material | Stahlblech |
| Oberfläche | Verzinkt |
| Lieferumfang | Inkl. Befestigungsmaterial |
| Passend für | Gehäusetyp: TS Breite: 800 mm |
| Einbauabmessungen | Einbaubreite für Komponenten: 482,6 mm Einbaubreite für Komponenten: 19" |
| Montagehinweis | Für die innere Montageebene wird zusätzlich das TS System-Chassis 17 x 73 mm benötigt |
| Verpackungseinheit | 2 Stück |
| Nettogewicht | 0.6 |
| Bruttogewicht | 0.621 |
| Zolltarifnummer | 83024900 |
| EAN | 4028177167230 |
| ETIM 9 | EC002620 |

Eigenschaften

ECLASS 8.0

27189234

Ausschreibungstext

Zusatzbefestigung für TS-Profilschienen

Zur Montage zwischen den Tiefenstreben und den 482,6 mm (19")-Profilschienen von 800 mm breiten Netzwerkschränken.

Das Gewicht bei extrem schweren Einbauten an den 482,6 mm (19") -Profilschienen wird abgefangen. Zusätzlich können Kabel an der Zusatzbefestigung für TS-Profilschienen zugentlastet und abgefangen werden.

Ausführung: Stahlblech, verzinkt