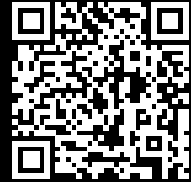


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7077.000

Kabelschelle

Stand: 30.01.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7077.000 - Kabelschelle für C-Profilschiene, Kombischiene

Zur Befestigung der Kabel an der C-Profilschiene.



Eigenschaften

| | |
|-------------------------|---|
| Artikel-Nr. | DK 7077.000 |
| Ausführung | für Kabeldurchmesser 6 – 14 mm |
| Produktbeschreibung | Zur Befestigung der Kabel an der C-Profilschiene. |
| Material | Stahlblech |
| Oberfläche | Verzinkt |
| Lieferumfang | Inkl. Kunststoff-Gegenwanne |
| Min. Kabeldurchmesser | 6 mm |
| Max. Kabeldurchmesser | 14 mm |
| Verpackungseinheit | 25 Stück |
| Nettogewicht | 0.8 |
| Bruttogewicht | 0.885 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 3,3 kg CO2 eq (Cat B) |
| Hinweis zur PCF-Klasse | Kategorie B: PCF-Wert (Cradle-to-Gate) auf Basis des Produktgewichts näherungsweise berechnet und selbst deklariert |
| Zolltarifnummer | 73182900 |
| EAN | 4028177124097 |

Eigenschaften

| | |
|-----------------|----------|
| E-Number Sweden | E1300406 |
| ETIM 9 | EC000454 |
| ETIM 8 | EC000127 |
| ECLASS 8.0 | 23140202 |

Ausschreibungstext

Kabelschellen 6 - 14 mm

Zur Befestigung der Kabel an einer C-Profilschiene.

Für Kabeldurchmesser 6 - 14 mm.

Material: Stahlblech, verzinkt, chromatiert,
mit Kunststoff-Gegenwanne.