

Technisches Datenblatt

Kabelleiter-System



Kabelleiter

mit Sprossenabstand 150 mm und durchgehend gelochten Seitenholmen

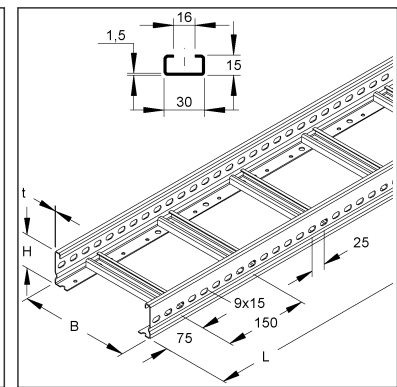
KL 60.315 F

EAN: 4013339815333

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE:6 m

Mengeneinheit:m = M



Artikelbeschreibung

Kabelleiter, 60x300x6000 mm, t=1,5 mm, gelocht, SA 150 mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461, Sprossenprofil 2970

Preiszusatzinfos

| | |
|---------------|-----|
| Rabattgruppe | N13 |
| Mengeneinheit | m |

Gewicht

| | |
|----------------------------|---------------|
| Gewicht Mengeneinheit | 4,044 kg / m |
| Nettogewicht in kg pro 100 | 404 kg / 100m |

Physische Artikeldimensionen

| | |
|---------------|----------|
| Höhe | 60,00 mm |
| Breite | 299 mm |
| Tiefe / Länge | 6000 mm |

Technisches Datenblatt

Kabelleiter-System

KL 60.315 F

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

| 6 Meter = 1 Stück | | ✓ kleinste VPE | ✓ bevorzugte VPE | | |
|-------------------|---------|----------------|------------------|------|----------|
| Länge | 6000 mm | Breite | 299 mm | Höhe | 60,00 mm |
| Bruttogewicht | 24 kg | Volumen | 0,108 m³ | | |
| Mindestmenge | 6,00 m | Höchstmenge | 6,00 m | | |

Ausschreibungstext

Kabelleiter nach DIN IEC 61537, mit durchgehend perforierten und profilierten Seitenholmen, mit eingenieteten Sprossen aus C-Profilen mit 16 mm Schlitzweite. Passende Bügelschellen (B....).
Zur Verwendung im Funktionserhalt bitte Zusatzvorschriften beachten!
Abmessungen (ca. Maße) H x B : 60 x 300 mm
Materialstärke Holm : 1,5 mm
Sprossenabstand : 150 mm
Seitenholmlochung : 9 x 15 mm
mittiger Abstand : 25 mm
Bodenlochung : Ø 8,5 mm
mittiger Abstand : 100 mm
Lieferlänge L : 6000 mm
Nutzbarer Querschnitt : 12850 mm²
Werkstoff : Stahl, tauchfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461
NIEDAX Modell-Nr. : KL 60.315 F
EP Material _____ EP Lohn _____
Einheitspreis/Meter

Sicherheit & Umwelt

| | |
|-------------|------------|
| REACH-Datum | 05.11.2025 |
| REACH-Info | Konform |
| RoHS-Info | Konform |

Ursprung & Außenhandel

| | |
|--------------------------|----------|
| Herkunftsland | DE |
| Herkunftslandesland | RP |
| Statistische Warennummer | 73089059 |

Zugehörige Produkte

Zugehörige Trennstege

| Modell-Nr. | Beschreibung |
|------------|--|
| KLWC 16 F | Trennstegbefestigungsklemme, für 16 mm Schlitzweite, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461, inkl. Zubehör |
| RW 35 F | Trennsteg, 30x3000 mm, t=0,75 mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461, inkl. Zubehör |

Stosstellenverbinder

| Modell-Nr. | Beschreibung |
|------------|---|
| KLVB 60/4 | Stoßstellenverbinder, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461, inkl. Zubehör |