

Kabelleiter

mit Sprossenabstand 150 mm und durchgehend gelochten Seitenholmen

KL 60.315 F

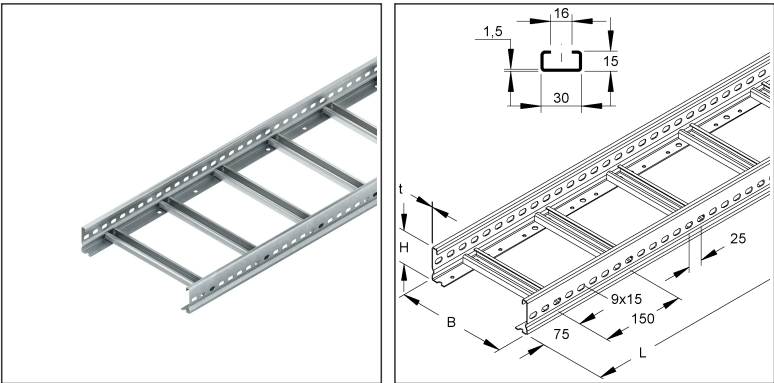
EAN: 4013339815333

bevorzugte VPE:6 m

Mengeneinheit:m = M



Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



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 m ³		
Mindestmenge	6,00 m	Höchstmenge	6,00 m		

Ausschreibungstext

Kabelleiter nach DIN IEC 61537, mit durchgehend perforierten und profilierten Seitenholmen, mit eingekieteten 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
Herkunftsbundesland	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

Stossstellenverbinder

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