

Kabelleiter

Sprossenabstand 150 mm, mit durchgehend gelochten Seitenholmen, mit eingenieteten, nach oben offenen Sprossen aus C-Profilen mit 16 mm Schlitzweite

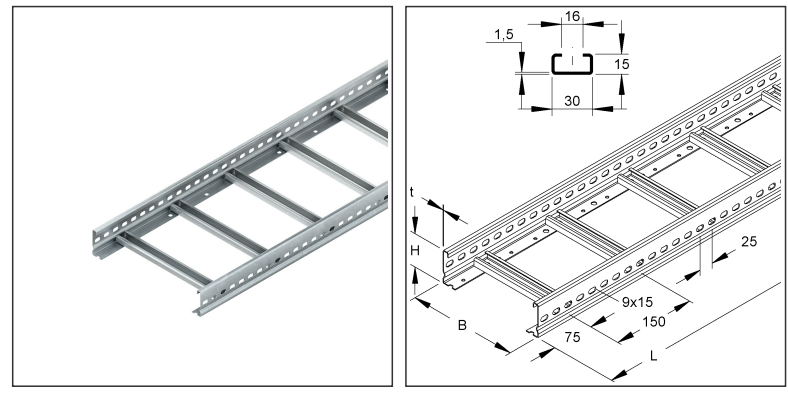
KL 60.215/3 F

EAN: 4013339168392

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE:3 m

Mengeneinheit:m = M



Artikelbeschreibung

Kabelleiter, 60x200x3000 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	3,491 kg / m
Nettogewicht in kg pro 100	349 kg / 100m

Technisches Datenblatt

Kabelleiter-System

KL 60.215/3 F

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Physische Artikeldimensionen

Höhe	60,00 mm
Breite	199,00 mm
Tiefe / Länge	3000 mm

Verpackungsstufen

3 Meter = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	3000 mm	Breite	199,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	10 kg	Volumen	0,036 m ³	
Mindestmenge	3,00 m	Höchstmenge	3,00 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 200 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 : 3000 mm
Nutzbarer Querschnitt : 8500 mm²
Werkstoff : Stahl, tauchfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461
NIEDAX Modell-Nr. : KL 60.215/3 F
EP Material _____ EP Lohn _____
Einheitspreis/Meter

Sicherheit & Umwelt

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

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
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

Technisches Datenblatt

Kabelleiter-System

KL 60.215/3 F

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Zugehörige Produkte

Stosstellenverbinder

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