



Produktdatenblatt

2750A - Tragschiene DIN15 aus Alu 2 m



Tragschiene DIN15 mit 15x5x1.5 mm, aus Alu-Legierung, mit einem 16 mm² Kupferquerschnitt nach EN 60715 TH 15, 2 m Länge

Kenndaten

Eldas Nummer	168010227
Einheit	Meter
Verfügbarkeit	Lieferung nach Vereinbarung
EAN Code	7611718247835
Warengruppe	165000
Verpackungseinheit	2
Ursprungsland	CH
Zolltarifnummer	7216.9900
Gewicht (g)	84 g

Technische Daten

Abmessungen LxBxH (mm)	15x5x1.5 mm
Abmessungen LxBxH (inch)	0.59x0.22 inch
Material	Aluminium
Anschlussart	Zubehör Klemme
Tragschientyp	DIN-15



Produktdatenblatt

2750A - Tragschiene DIN15 aus Alu 2 m

Produktzubehör



Produktdatenblatt

2750A - Tragschiene DIN15 aus Alu 2 m

Produktsysteme



Profilschiene DIN15

DIN-Schiene DIN15, universeller Träger aus einem Blech-Profil in der Elektrotechnik zur Befestigung von elektrischen Betriebsmitteln in Verteilerkästen, Schaltschränken, Anschlusskästen usw. Auf einer Tragschiene können unterschiedliche Bauteile (zum Beispiel Relais, Stromstoßschalter, Zeitschaltuhren, Sicherungsautomaten, Reihenklemmen) seitlich aufgeschoben oder von vorne aufgesteckt und arretiert werden. Die Montage von Schaltschränken und Schaltkästen wird durch diese genormte Methode erleichtert, wodurch die Arbeitskosten sinken. Die verschiedenen Schientypen sind in der Norm EN 60715.



Profilschienen DIN15, DIN32, DIN35

Diverse Tragschienen und Kombischienen.

