



arclite  
**15-206**

15-206

GTIN: 4062029258608

EUTRAC Stromschiene 3-Phasen Aufbauschiene BASIC 2000mm, weiß 15-206

## ARTIKELDETAILS

EUTRAC BASIC-5 Leiter-Stromschiene (L1/L2/L3/N/Erde) für drei Stromkreise 16A/440V, für Decken-, Wand- und Hängemontage. Bestehend aus einem stranggepressten Aluminiumprofil und zwei starren stranggepressten Trägerprofilen aus hochfestem Elektroisoliermaterial mit jeweils zwei eingebetteten Kupferleitern mit einem Querschnitt von 3,3 mm<sup>2</sup> für drei unabhängige schaltbare Stromkreise, Erdung durch das Aluminiumprofil.

Leicht vor Ort mit einer handelsüblichen Säge zuschneidbar, gestanzte Langlöcher zur Befestigung. 2000mm, weiss

## EIGENSCHAFTEN

## MERKMALE

Produktgruppe	Stromschiene (EC000101)
Anzahl der Gruppen/Phasen	3
Nennspannung	220 - 240 V
Max. elektrische Belastbarkeit pro Phase	16 W
Form	rechteckig
Werkstoff	Aluminium
Ausführung der Oberfläche	matt
Farbe	weiß
Biegbar	Nein
Länge	2.000 mm
Breite	31,00 mm
Höhe	38,00 mm
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Geeignet für Pendelaufhängung	Ja
Geeignet für Aufbaumontage	Ja

## IMPORT/EXPORT

Herkunftsland	Italien (IT)
Statistische Warennummer	Vorgefertigte Schienenverteilungen für elektrische Leitungen, für eine Spannung von 1000V oder weniger (85369001)

## SONSTIGES

REACH Indicator

Ja

## WEITERE PRODUKTE

## ZUBEHÖR

**575 1 1201 8**

EUTRAC Einspeiser für 3-Phasen Aufbauschiene BASIC rechts, grau 575 1 1201 8

**575 1 1206 8**

EUTRAC Längsverbinder für 3-Phasen Aufbauschiene BASIC, grau 575 1 1206 8

**575 1 1208 8**

EUTRAC I-Verbinder für 3-Phasen Aufbauschiene BASIC, grau 575 1 1208 8

**575 1 1209 8**

EUTRAC L-Verbinder für 3-Phasen Aufbauschiene BASIC, Schutzleiter außen, mit Einspeiser

**575 1 1210 8**

EUTRAC L-Verbinder für 3-Phasen Aufbauschiene BASIC, Schutzleiter innen, mit Einspeiser

**575 1 1211 8**

EUTRAC Flexverbinder für 3-Phasen Aufbauschiene BASIC, grau 575 1 1211 8

**575 1 1212 8**

EUTRAC T-Verbinder für 3-Phasen Aufbauschiene BASIC, Schutzleiter innen, rechts, ...

**575 1 1213 8**

EUTRAC T-Verbinder für 3-Phasen Aufbauschiene BASIC, Schutzleiter innen, links, m...

**575 1 1214 8**

EUTRAC T-Verbinder für 3-Phasen Aufbauschiene BASIC, Schutzleiter außen, rechts, ...

**575 1 1215 8**

EUTRAC T-Verbinder für 3-Phasen Aufbauschiene BASIC, Schutzleiter außen, links, m...

**575 1 1216 8**

EUTRAC X-verbinder für 3-Phasen Aufbauschiene BASIC, grau 575 1 1216 8

**575 1 5203 6**

EUTRAC Mitteneinspeiser für 3-phasen Aufbauschiene BASIC, weiss 575 1 5203 6

**575 2 1202 8**

EUTRAC ONETRACK Einspeiser für 3-Phasen Aufbauschiene + Datenbus, ONETRACK links ...

**AA1100132**

Stahlseil mit Schlaufe Drahtseil 7x7, Ø 1,5mm mit Schlaufe. Seilfestigkeitsklasse...

**AA1100133**

Stahlseil mit Schlaufe Drahtseil 7x7, Ø 1,5mm mit Schlaufe. Seilfestigkeitsklasse...

**AA1100134**

Stahlseil mit Schlaufe Drahtseil 7x7, Ø 1,5mm mit Schlaufe. Seilfestigkeitsklasse...

**AA1100135**

Drahtseilhalter für Drahtseile 1,0 - 1,5 mm, innerer Ringinnendurchmesser 12 mm - ...

**AA1100136**

Drahtseilhalter für Drahtseile 1,0 - 1,5 mm Haken mit Aushängesicherung - vernick...

**AA1100138**

Halteclip für T-Schiene DC-001 mit Mutter ISO 4032 M6 für Deckenclip 99-018 - wei...

**AA1100139**

Halteclip für T-Schiene DC-003 mit Mutter ISO 4032 M6 für Deckenclip 99-018 - ver...

**AA1100192**

Stoßstellenverbinder für EUTRAC ONETRAC für Abhängung - silber AA1100192

**AA1100195**

Deckenclip für EUTRAC ONETRAC für Montage bei 24mm Rasterdecke mit sichtbaren Trä...

**AA1100196**

Drahtseilhalter / Gripper 15 für EUTRAC ONETRAC passend für EUTRAC 3-Phasenschien...

**AA1100197**

Drahtseilhalter / Gripper 15 für EUTRAC ONETRAC passend für EUTRAC 3-Phasenschien...

**AA1100198**

Drahtseilhalter / Gripper 15 für EUTRAC ONETRAC passend für EUTRAC 3-Phasenschien...

**AA1100210**

Seilabhängung für EUTRAC ONETRAC geeignet für 3-Phasen Aufbauschiene DALI ONETRAC...

**AA1100211**

Seilabhängung für EUTRAC ONETRAC geeignet für 3-Phasen Aufbauschiene DALI ONETRAC...

**AA1100212**

Seilabhängung für EUTRAC ONETRAC geeignet für 3-Phasen Aufbauschiene DALI ONETRAC...