



Datenblatt

Phasenschiene, 3ph, 17,8mm, 210mm, 10qmm, 63A, Gabel, Isoliert

Phasenschiene - Eltropa EPS 3/10/210

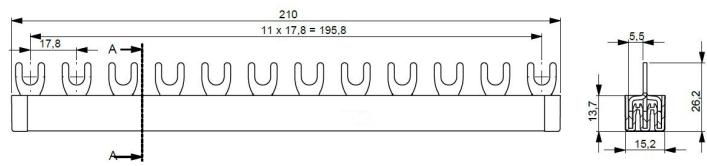
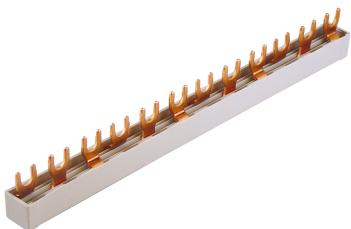
Artikelnummer:	8241339
----------------	---------

EAN Code:	4003899170256
-----------	---------------

Artikelklasse:	Phasenschiene
----------------	---------------

Marke:	Eltropa
--------	---------

UVP:	9,75 € pro Stk
------	----------------



Anzahl der Phasen:	3
Teilungsmaß:	17,8 mm
Länge:	210 mm
Querschnitt:	10 mm ²
Bemessungsdauerstrom I _u :	63 A
Ausführung des elektrischen Anschlusses:	Gabel
Isoliert:	ja
Geeignet für Geräte mit N-Leiter:	nein
Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter:	nein
Farbe:	grau
Polzahl:	3
Geeignet für Anzahl Geräte:	12
Breite in Teilungseinheiten:	12
Bemessungsstoßspannung:	4 kV
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I _q :	50 kA
Max. Bemessungsbetriebsspannung U _e :	500 V
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I _{cu} :	12,5 kA
Zuschneidbar:	ja

Phasenschiene, für LS mit Schraubanschluss o. Doppelfunktionsklemme, Material: E-Cu F25, Isolation: Thermoplast, halogenfrei, Teilungsmaß: 17,8 mm, sägbar, 63 A, Mitteleinspeisung bei 1000 mm = 100 A, Kupferaustritt mittig. Länge 210 mm inkl. 2 Endkappen, Länge 1000 mm inkl. 6 Endkappen. Rohstoffbasis: Cu 153,39 Euro je 100 kg