



## Datenblatt

### Verdrahtungsbrücke, 1ph, 123mm, 6qmm, Gabel, Isoliert, Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter, schwarz

Phasenschiene - Eltropla EVB 6/123 G2

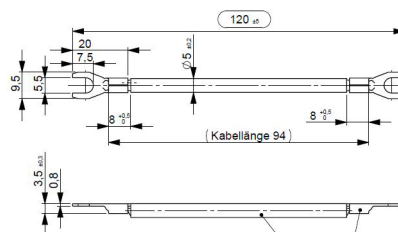
Artikelnummer: 8241328

EAN Code: 4003899170157

Artikelklasse: Phasenschiene

Marke: Eltropla

UVP: 0,88 € pro Stk



|   |                   |
|---|-------------------|
| Anzahl der Phasen:                                  | 1                 |
| Länge:  | 123 mm            |
| Querschnitt:  | 6 mm <sup>2</sup> |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses:            | Gabel             |
| Isoliert:   | ja                |
| Geeignet für Geräte mit N-Leiter:                   | nein              |
| Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter:              | ja                |
| Ausführung 2. elektrischer Anschluss:               | Gabel             |
| Farbe:  | schwarz           |
| Polzahl:  | 1                 |
| Geeignet für Anzahl Geräte:                         | 1                 |
| Bemessungsstoßspannung:                             | 4 kV              |
| Max. Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub> :    | 500 V             |
| Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I <sub>cw</sub> : | 40 kA             |
| Zuschneidbar:                                       | ja                |

Verdrahtungsbrücke, flexibel, beidseitig Gabelschuh, PVC Isolierung. Rohstoffbasis: Cu 153,39 Euro je 100 kg