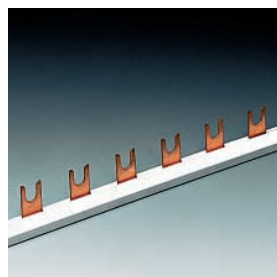


Schaltgeräte für NEOZED-Sicherungen

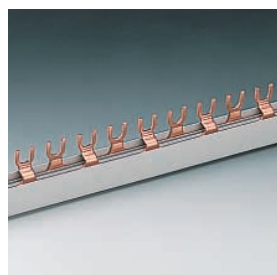
Zubehör für LINO CUR

Verdrahtungsschienen
Gabelausführung

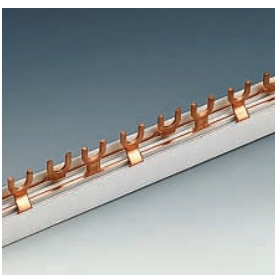
für LINO CUR D02/LINOZED



Teilungsmaß in mm	Querschnitt in mm ²	Länge in mm	Stromkreise	Referenz-Nummer	Gewicht in g/Stück	VE	Artikel-Gruppe
1 polig, mit Isolierung, 90° abgewinkelt							
27	16	1000	36	1792.16	215	50	89
27	24	1000	36	1792.24	315	50	89

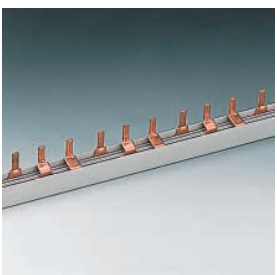


Teilungsmaß in mm	Querschnitt in mm ²	Länge in mm	Stromkreise	Referenz-Nummer	Gewicht in g/Stück	VE	Artikel-Gruppe
2 polig, mit Isolierung							
27	16	1000	19	2949.16	895	5	89



Teilungsmaß in mm	Querschnitt in mm ²	Länge in mm	Stromkreise	Referenz-Nummer	Gewicht in g/Stück	VE	Artikel-Gruppe
3 polig, mit Isolierung							
27	16	1000	12	1797.16	600	20	89

Stegausführung

36mm² für LINO CUR D02

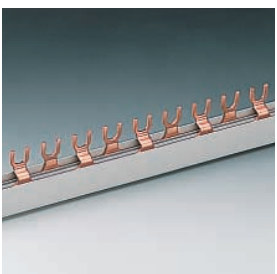
Teilungsmaß in mm	Querschnitt in mm ²	Länge in mm	Stromkreise	Referenz-Nummer	Gewicht in g/Stück	VE	Artikel-Gruppe
3 polig, mit Isolierung							
27	36	1000	12	2963.363	1160	10	89

Verdrahtungsschienen
Gabelausführung

für LINO CUR D01

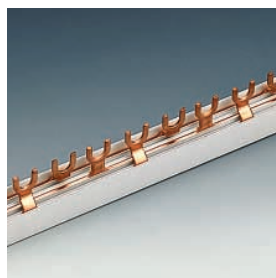


Teilungsmaß in mm	Querschnitt in mm ²	Länge in mm	Stromkreise	Referenz-Nummer	Gewicht in g/Stück	VE	Artikel-Gruppe
1 polig, ohne Isolierung							
9	10	1000	36	1790.	74	100	89
9	24	1000	36	1790.24	148	50	89
27	36	1000	36	1791.	254	50	89



Teilungsmaß in mm	Querschnitt in mm ²	Länge in mm	Stromkreise	Referenz-Nummer	Gewicht in g/Stück	VE	Artikel-Gruppe
2 polig, mit Isolierung							
17,8	16	1000	28	2948.16	495	20	89

Zubehör für LINO CUR

**Anschlussklemme**

Gabelausführung
für LINO CUR D01 1-polig

**Universalklemme**

Steg-/Gabelausführung
für LINO CUR D01 3-polig

**Anschlussklemme
Stegausführung****Endkappen**

Schaltgeräte für NEOZED-Sicherungen

Tellungsmaß in mm	Querschnitt in mm ²	Länge in mm	Stromkreise	Referenz-Nummer	Gewicht in g/Stück	VE	Artikel-Gruppe
-------------------	--------------------------------	-------------	-------------	-----------------	--------------------	----	----------------

3 polig, mit Isolierung

17,8	10	210	4	2950.	90	25	89
17,8	10	1000	19	2951.	458	20	89
17,8	16	1000	19	2951.16	604	20	89

Einspeisung siehe Seite 5 unten

Ausführung	Querschnitt in mm ²	Referenz-Nummer	Gewicht in g/Stück	VE	Artikel-Gruppe
------------	--------------------------------	-----------------	--------------------	----	----------------

kurz	25	2990.	11	30	89
------	----	-------	----	----	----

Querschnitt in mm ²	Referenz-Nummer	Gewicht in g/Stück	VE	Artikel-Gruppe
--------------------------------	-----------------	--------------------	----	----------------

35	2978.	30	10	89
----	-------	----	----	----

Ausführung	Querschnitt in mm ²	Referenz-Nummer	Gewicht in g/Stück	VE	Artikel-Gruppe
------------	--------------------------------	-----------------	--------------------	----	----------------

lang	50	2993.	90	10	89
------	----	-------	----	----	----

Ausführung	Referenz-Nummer	Gewicht in g/Stück	VE	Artikel-Gruppe
------------	-----------------	--------------------	----	----------------

10mm ² 2-pol.	2953.	1	10	89
10mm ² 3-pol.	2952.	1	10	89
16mm ² 2 u. 3-pol.	1796.	1	10	89
für 2949.16	2965.	1	10	89
für 2963.363	2966.	9	10	89