

Kabelschelle



Identifikation

Typ	Kabelschelle KS 0
Art.-Nr.	331000.0010

Produktversion

Datenblatt Version	00
--------------------	----

Technische Daten

Für Kabeldurchmesser	8 – 12 mm
----------------------	-----------

Anschlussleitung

Bezeichnung	Kabelschelle
-------------	--------------

Allgemeine Daten

Material	Stahl
Oberfläche	verzinkt
Farbe	verzinkt
Sechskantschraube	mit Schlitz
Gewinde	M6
Arbeitstemperaturbereich	+0 °C ... +60 °C
Gewicht/100 Stück	3 kg
VE (Stück)	10

Deutschland: Friedrich Lütze GmbH

Postfach 12 24 (PLZ 71366) · Bruckwiesenstraße 17-19 · D-71384 Weinstadt
Tel. +49 (0)7151 6053-0 · Fax +49 (0)7151 6053-277(-288)
www.luetze.de · info@luetze.de

Österreich: LÜTZE Elektrotechnische Erzeugnisse Ges. m.b.H.

Niedermoserstraße 18 · A-1220 Wien
Tel. +43 (0)1 257 52 52-0 · Fax +43 (0)1 257 52 52-20
www.luetze.at · office@luetze.at

Schweiz: LÜTZE AG

Oststrasse 2 · CH-8854 Siebnen
Tel. +41 (0)55 450 23 23 · Fax +41 (0)55 450 23 13
www.luetze.com · info@luetze.ch

Zubehör

Zubehör

einsetzbar auf Lütze-Schienen:

Art.-Nr. 380582Mxxxx

Art.-Nr. 380583Mxxxx

Art.-Nr. 380586Mxxxx

Art.-Nr. 380587Mxxxx

Hinweise und Bemerkungen

Bemerkungen

Verkauf nur mit Gegenwanne, Kunststoff Polypropylen
Wenn zwei oder drei Kabel/Leitungen innerhalb einer Kabelschelle verlegt werden müssen, kann eine Doppelwanne der Firma OBO Bettermann (Art. Nr. 1196111) verwendet werden.
Gegebenenfalls müssen hierbei auch höhere Kabelschellen eingesetzt werden.

Maßzeichnung

