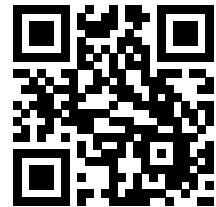




Streudose bestückt mit Aderendhülsen,
unisoliert, 0,5 - 2,5mm²



Leistungsmerkmale

Die Streudose ist gefüllt mit unisolierten Aderendhülsen für Kabelquerschnitte von 0,5 mm² bis 2,5 mm². Die handliche, portable Dose aus Polystyrol ist mit einem praktischen und sicheren Drehverschluss versehen. Die unisolierten Aderendhülsen garantieren eine optimale elektrische Verbindung zwischen Leiter und Kabelklemme sowie eine einfache Montage. Gratfreie Ausführung in Länge 8 mm, mit Aufweitung, zur einfachsten und spleißfreien Kabeleinführung. Material: Die Metallhülse besteht aus Elektrolytkupfer (E-CU), in galvanisch reinverzinnter Ausführung für höchstmöglichen Korrosionsschutz. Extreme Temperaturbeständigkeit für Schaltschrankumgebungsbedingungen bis 130 °C. Die Maße der Aderendhülsen entsprechen der DIN 46228-1.

Inhalt:

0,5 mm ²	(200 Stk.)
0,75mm ²	(300 Stk.)
1,0mm ²	(300 Stk.)
1,5mm ²	(300 Stk.)
2,5mm ²	(200 Stk.)

DEHA-Nummer

7189667

Artikelnummer

2250-30-0040

EAN

4046725401759

Allgemeine Daten

Merkmale

Bauform	Standard
Hülsenlänge	8 mm
Isoliert	ja
Halogenfrei	ja
Werkstoff	Kupfer
Oberfläche	verzinkt

Bestelldaten

DEHA-Nr.	Typ	EAN	VPE
7189667	Streudose - Aderendhülsen, unisoliert, 0,5 - 2,5mm ²	4046725401759	100 Stück