

Sortiment Aderendhülsen, DIN 46228/4 Assortiment embout de fil, DIN 46228/4 Set end-sleeves, DIN 46228/4

mit Isolation

Werkstoff:
E-CU sn = Elektrolytkupfer verzinkt
Kunststoff = Polypropylen

Temperaturbeständigkeit: +105°C

avec isolation

Matière:
E-CU sn = cuivre électrolytique étamé
Matière plastique = Polypropylène

Resistance à une température jusqu'à +105°C

with insulation

Material:
E-CU sn = tin-plated electrolytic copper
Plastic = Polypropylene

Temperature range up to +105°C



Artikelnummer
Numéro d'article
Part-No.

4025

	Querschnitt Section Section (mm ²)	Länge Longueur Length (mm)	Artikel-Nr. Numéro d'article Part-No.	Anzahl Pièces Quantity	Nachfüllbeutel Sachet pour recharge Refill
Behälter Coffret Case			4152.2	1	
Aderendhülsen mit Isolation	0.5	8	470108	250	470108b
	0.75	8	490208	250	490208b
Embouts de fil avec isolation	1	8	470308	250	470308b
	1.5	8	470408	250	470408b
Ferrules with insulation	2.5	8	460508	200	460508b
	4	10	460610	100	460610b
Doppeladerendhülsen mit Isolation	2 x 0.5	8	470108d	200	470108db
	2 x 0.75	8	490208d	200	490208db
Douilles embouts de fil avec isolation	2 x 1	8	470308d	150	470308db
	2 x 1.5	8	470408d	100	470408db
Twin cable ferrules with insulation	2 x 2.5	9	460509d	75	460509db
	2 x 4	12	460612d	40	460612db