

**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.

**4020**

	Querschnitt Section Section (mm <sup>2</sup> )	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	0.14	6	459706	200	<b>459706b</b>
	0.25	6	460006	250	<b>460006b</b>
Embouts de fil avec isolation	0.34	6	459906	250	<b>459906b</b>
	0.5	8	470108	250	<b>470108b</b>
Ferrules with insulation	0.75	8	490208	250	<b>490208b</b>
	1	8	470308	250	<b>470308b</b>
	1.5	8	470408	250	<b>470408b</b>
	2.5	8	460508	200	<b>460508b</b>
	4	1	460610	100	<b>460610b</b>
	6	12	490712	50	<b>490712b</b>
	10	12	490812	35	<b>490812b</b>
16	12	490912	25	<b>490912b</b>	