

## Zubehör

## **DIDH 7.10 675 V2A GFK16 (106 170)** DIDH 7.10 675 V2A GFK16 106 170 Leitungshalter Aufnahme Rd 7-10mm Werkstoff Leitungshalter NIRO Länge (I1) 675mm Isolierstrecke (I2) 595mm Werkstoff Buchse ΑI Dauertemperaturbereich -50 °C ... +100 °C Max. Böenwindgeschwindigkeit (Halterabstand 1000 mm, Al Ø8 mm) 201km/h windgeschwindigkeit (Sockel 8,5 kg, Halterabstand 1000 mm, Al Ø8 mm) 104km/h Max. Böenwindgeschwindigkeit (Sockel 17 kg, Halterabstand 1000 mm, Al Ø8 mm) 176km/h Normenbezug DIN IEC/TS 62561-8 (VDE V 0185-561-8) Gewicht 310 g Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) 85389099 GTIN (EAN) 4013364097285 VPE 1 Stk.