

Mini-Elektroversorgungspoller PETRA ME I



- Maße: 0,29m/ ø 100mm/ Tür: 180mm
 Form: rundes Standrohr
 Ausführung: - Edelstahl V2A (304), pulverbeschichtet in RAL oder DB Farbe
 - Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
 Tür: - herausnehmbar
 - ohne Kabelausschuss
 - mit Dreikantschloss M6, inkl. Dreikantschlüssel M6
 Ausstattung: - innenliegende Schutzkontaktsteckdose, IP44
 - ohne Sicherungen (Leitungsschutzschalter, Fehlerstromschutzschalter) – diese sind bauseits vorzusehen
 - C-Schiene mit Muttern
 - Erdungsschraube am Standrohr
 Betrieb: bei offener Tür
 Montage: mit angeschweißter Flanschplatte; zum Aufschrauben
 Zubehör: Kabel, Eingrabstück (G180/400) mit Schrauben, Zierring (Z180) – separat zu bestellen
 Anwendungsbereiche: kleiner, robuster Poller für z.B. Hotels, Kirchen, Friedhöfe, Hospitäler, Firmengelände, Altenheime, Grünanlagen, Marinas, Campingplätze, sowie private Bereiche

Ausstattung	kg	Bestellnummer
1 Stk. Schutzkontaktsteckdose 16A / 1p / 250V		
aus Edelstahl, pulverbeschichtet	3,5	9.883.0002.501S
aus Edelstahl, geschliffen und passiviert	3,5	9.883.0002.301S
Zubehör:		
Eingrabstück – Stahl, feuerverzinkt; inkl. Schrauben G180/400	3,5	9.900.0011.00
Zierring – Edelstahl, pulverbeschichtet Z180	0,3	9.900.0010.25
Zierring – Edelstahl, geschliffen und passiviert Z180	0,3	9.900.0010.45

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 06.2018

