

# Elektroversorgungspoller PETRA E VI



- Maße: 1,00m/ ø 325mm/ Tür: 500mm
  - Form: rundes Standrohr
  - Ausführung: - feuerverzinkter Stahl, pulverbeschichtet in RAL oder DB Farbe
  - Tür: - herausnehmbar  
- mit Kabelauslass
  - Ausstattung: - mit Dreikantschloss M6, inkl. Dreikantschlüssel M6
  - Betrieb: - innenliegender Vollgummiverteiler, IP 44, vollständig verdrahtet  
- C-Schiene mit Montagestege  
- Erdungsschraube am Standrohr
  - Montage: - bei geschlossener Tür, sofern nur Schutzkontaktsteckdosen in Verwendung  
- bei offener Tür, sofern auch CEE-Einbausteckdosen in Gebrauch
  - Zubehör: mit angeschweißter Flanschplatte; zum Aufschrauben
  - Anwendungsbereiche: - exkl. Eingrabstück (G420D/500) mit Schrauben  
- exkl. Zierring (Z429) zur Abdeckung der Befestigungsschrauben
- Anwendungsbereiche: Vandalismus resistenter Elektroversorgungspoller für öffentliche und private Bereiche, wie z.B. Märkte, Plätze, Hotels, Kirchen, Friedhöfe, Schulen, Kindergärten, Altenheime, Hospitäler, Werksgelände, Campingplätze, sowie Häfen und Bootsanlegestellen

Ausstattung	kg	Bestellnummer
4 Stk. Schutzkontaktsteckdosen 16A / 1p / 250V		
1 Stk. CEE-Einbausteckdose 16A / 5p / 400V		
1 Stk. CEE-Einbausteckdose 32A / 5p / 400V		
4 Stk. Leitungsschutzschalter 16A / 1p-C		
1 Stk. Leitungsschutzschalter 16A / 3p-C		
1 Stk. Leitungsschutzschalter 32A / 3p-C		
1 Stk. Fehlerstromschutzschalter 63A / 4 / 0,03A		
1 Stk. Anschlussklemme für max. 5 x 25mm <sup>2</sup> NYY-J		
1 Stk. Kabelverschraubung M40 (ø 22-32mm)		

aus feuerverzinktem Stahl,  
pulverbeschichtet 49,0 9.946.0996.104SC16C32

**Zubehör:**  
 Eingrabstück – Stahl, feuerverzinkt; inkl. Schrauben  
**G420D/500** 17,5 9.900.0017.14ABW  
 Zierring – Edelstahl, pulverbeschichtet  
**Z429** 0,8 9.900.0008.71

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. 05.2020

