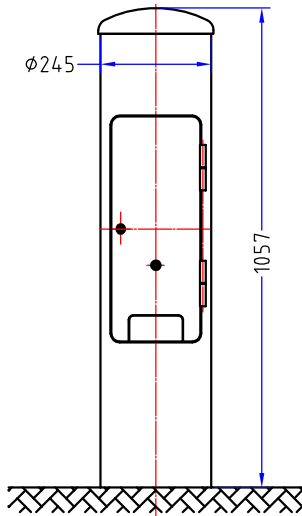


Versorgungspoller

Beispiel



Einsatzbereich

Poller, die der Versorgung mit elektrischer Energie im innerstädtischen Bereich dienen

Ausführung

Gehäuse aus Stahl, feuerverzinkt
Durchmesser und Höhe variabel, je nach Anwendung
eine oder mehrere Türen, auf Wunsch abschließbar
Tür mit verschliessbarer Öffnung zum Durchführen der externen Kabel
Tür kann während des Einsatzes wieder verschlossen werden
gereinigt, grundiert und einbrennlackiert
Farbton frei wählbar nach RAL oder DB
(alle gelisteten Farbtöne ohne Aufpreis)
Schutzart: IP 44

Elektrotechnik

Poller betriebsbereit verdrahtet gemäß DIN EN 60 598
Ausrüstung mit elektrischen Komponenten nach Kundenwunsch
Beispiele:
Sicherungsautomaten
FI-Schutzschalter
Schuko-Steckdosen
CEE-Steckdosen

technische Änderungen vorbehalten
Stand: 05 / 2009

Beispiel,
Darstellung mit
Erdstück und
Einblick in den
Innenraum

