



Zähler-Anschluss säule aus Polyester

mit Tür, vorbereitet für Doppelschließung zur Aufnahme von 1 Zählerplatz nach DIN 43870 für die Aufstellung im Freien, Schutzart IP 44

bestehend aus:

Leersäule

wie oben beschrieben

Schrankmaße (B/H/T) ca. 585/2010/270mm
Mit Sockel, Eingrabetiefe ca. 600mm

1 Kabel-Hausanschlusskasten 1x3xNH00

mit darüber liegendem Anschlussgehäuse einschließlich 4-(5-) Leiter Sammelschienensystem, 250A und Anschlussklemmen

Steuersicherung (6A; 25kA LS Schalter oder D0 Element) plombierbar auszuführen

Zählerplatz nach DIN 43870 VNB-Anschlussraum (Zugang) 300mm

mit 4-(5-) Leiter-Sammelschienensystem, 250A, Selektiver Leitungsschutz-Hauptschalter (SH Schalter), 5-Leiter-Verdrahtung

Zählerfeld

mit plombierbarer Zählerfeldabdeckung in Schutzart IP54, Zählersteckklemme (aushebelgeschützt) einschließlich Abdeckung

Kundenseitiger Anschlussraum

mit Hauptschalter (max. 63A) und Hauptleitungsabzweigklemme, 5-polig, 25mm², allseitig fingersicher

Zubehör

Sockelfüller zur Reduzierung der Inneren Betauung sowie Bodenrost mit Justierstäben

ze.17.21c	Datum	Name
bearbeitet	22.08.2016	S. Barth
gezeichnet		
geändert		
gesehen		

BonnNetz.
Ein Unternehmen der Stadtwerke Bonn

Maßstab

**Zähleranschluss säule
-Typ B 2/1-**