

Power Post Articolo 83722



- ricavato da un tubo di metallo
- spessore di 4,5 mm
- Zincato a caldo
- vernice bagnata
- Colore: antracite brillante DB703
- Portella incernierata completa di serratura
- dimensioni (Alt. x Ø): 1400 x 325 mm interne
- Peso approssimativo 100 kg
- Apertura alla base: (Alt. x Larg.) 50 x 100 mm
- Flangia di fissaggio diametro: Ø 450 mm
- 4 fori di fissaggio diametro 15 mm
- Il prodotto deve essere montato su fondamenta esistenti

Specifiche tecniche

CEE 63 A, 5 p, 400 V	1
CEE 32 A, 5 p, 400 V	1
CEE 16 A, 5 p, 400 V	1
SCHUKO® 16 A, 230 V	2
Protezione	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Int. differenziale 63 A, 4 p, 0,03 A • 1 Int. magnetotermico 32 A, 3 p, C • 1 Int. magnetotermico 16 A, 3 p, C • 2 Int. magnetotermici 16 A, 1 p, B
Pre-protezione mas.	63 A
InA	63 A
RDF	0.55
Possibilità di allacciamento/Cavo di alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> • per 2 cavi fino a 5 x 25 mm²
Grado di protezione	IP 44
Chiusura di sicurezza	false
Materiale	Metallo
Peso	100000 g
Altezza	1400 mm
Diametro	325 mm
Dichiarazione di conformità	EAC

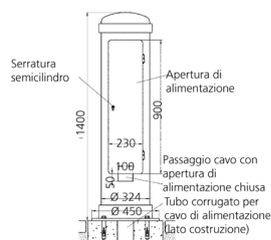
Disegni e dimensioni

Vista sulla piastra di base



L'apertura di alimentazione è fra 2 fori nella piastra di base

Nr. d'ordine: 18502AZ
Colore: argento



Disegno
1 MB 445

Dim. in mm