

Combinazione di prese Articolo 83705

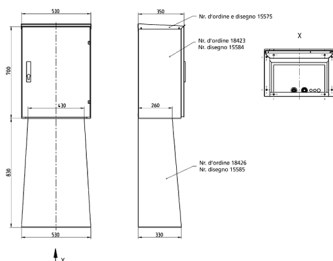


- acciaio inox (materiale 1.4301)
- Oberfläche geschliffen (K240), su richiesta materiale 1.4571
- Grado di protezione IP 44 con sportello chiuso

Specifiche tecniche

CEE 63 A, 5 p, 400 V	1
CEE 32 A, 5 p, 400 V	2
CEE 16 A, 5 p, 400 V	2
SCHUKO® 16 A, 230 V	3
Protezione	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Int. differenziali 63 A, 4 p, 0,03 A • 2 Int. magnetotermici 63 A, 3 p, C • 2 Int. magnetotermici 32 A, 3 p, C • 2 Int. magnetotermici 16 A, 3 p, C • 3 Int. magnetotermici 16 A, 1 p, B
Pre-protezione mas.	125 A
InA	70 A
RDF	0.4
Possibilità di allacciamento/Cavo di alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> • per 2 cavi fino a 5 x 50 mm²
Grado di protezione	IP 44
Chiusura di sicurezza	false
Materiale	Metallo
Peso	68000 g
Altezza	700 mm
Larghezza	530 mm
Profondità	350 mm
Dichiarazione di conformità	EAC

Disegni e dimensioni



Disegno
1 MB 439

Dim. in mm