

Quadro di rete AMAXX®

Articolo 934854

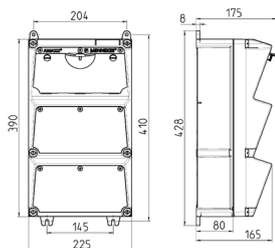


- quadro vuoto di rete realizzati in AMAPLAST
- colore grigio RAL 7035

Specifiche tecniche

CEE 16 A, 5 p, 400 V	1
Prese dati	1 presa dati Cepex con 2 attacchi modulari RJ45 di tipo Reichle + De-Massari, Real 10, cat.6, schermato
standard Svizzeri - modello 23	2
Pre-protezione mas.	100 A
InA	30 A
RDF	0.95
Possibilità di allacciamento/Cavo di alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x M 40 ciascuno sopra e sotto • 2 x M 20 ciascuno sopra e sotto con prefabbratura
Grado di protezione	IP44
Chiusura di sicurezza	false
Materiale	plastica
Peso	4950 g
Altezza	390 mm
Larghezza	225 mm

Disegni e dimensioni



Disegno 1 MB 522

Dimensione di profondità a diversi punti di fissaggio.

Prese	Grado di protezione	Profondità
SCHUKO® 16A, 230 V	IP 44	175 mm
	IP 67	194 mm
CEE 16A, 3p, 230V	IP 44	204 mm
	IP 67	205 mm
CEE 16A, 5p, 400V	IP 44	209 mm
	IP 67	213 mm
CEE 32A, 5p, 400V	IP 44	221 mm
	IP 67	227 mm
CEE 63A, 5p, 400V	IP 44	248 mm
	IP 67	248 mm

Ingressi cavi: con prefabbratura. 2 x M 40 ciascuno sopra e sotto, 2 x M 20 ciascuno sopra e sotto con prefabbratura.