



## MENNEKES COMBINAZIONE DI PRESE AMAXX 931392

Reference: 931392

### MENNEKES COMBINAZIONE DI PRESE AMAXX 931392

MENNEKES AMAXX 931392 è una combinazione di 6 prese da 16A CEE da 230 V monofase, in un unico pannello, di facile montaggio ed utilizzo, dotata di protezione magnetotermica e differenziale.

Grazie al quadro MENNEKES AMAXX 931392 puoi montare abilmente e risparmiare tempo prezioso per l'assemblaggio in qualsiasi ambiente di lavoro, grazie alla classe di protezione IP 44.

Solo una linea di alimentazione, significa meno fori, meno cavi e fascette, e un solo alloggiamento, facilitando la logistica della distribuzione dell'alimentazione sui siti di lavoro. Ogni presa del quadro è dotata di protezione magnetotermica per prevenire il rischio di incendio, e di protezione differenziale, per il distacco totale della rete in caso di cortocircuito, dandovi una sicurezza totale sull'impianto.

Il montaggio esterno consente l'installazione da parte di un solo operatore, grazie al coperchio della combinazione apribile lateralmente così come le guide profilate scorrevoli e l'ampio spazio di collegamento che ne facilitano il cablaggio. MENNEKES AMAXX 931392 è pronto per il collegamento alla rete elettrica e testato in sicurezza e qualità secondo la norma IEC 61439.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE MENNEKES AMAXX 931392

N.6 CEE 16 A, 3 P, 230 V

Protezione: N.1 Int. differenziale 40A, 4P, 0.03A / N.6 Int. magnetotermico 16A, 1P+N, C

Possibilità di allacciamento / Cavo di alimentazione: 1,5 m H07RN-F5G4 con spina 32 A, 5 p, 400 V

Grado di protezione: IP 44

Materiale: involucro plastico di colore RAL 7035

Chiusura di sicurezza: Fase

Lunghezza: 165 mm

Larghezza: 225 mm

Altezza: 390 mm

Peso: 5.5 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di accessori per gruppi elettrogeni MENNEKES o di altri brand specializzati.

Le immagini e dati tecnici non impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

### Technical Sheet

Configurazione prese

6 x CEE 16 A, 3 P, 230 V

Grado di protezione	IP44
Materiale	Plastica
Lunghezza (mm)	165
Larghezza (mm)	225
Altezza (mm)	390
Tipo di prodotto	Quadro prese
Protezione	1 x Int. differenziale 40A, 4P, 0.03A - 6 x Int. magnetotermici 16A, 1P+N, C
Pre-protezione massima (A)	40
Possibilità di allacciamento / Cavo di alimentazione	1 m H07RN-F5G4 con spina CEE 32 A, 5P, 400 V
Peso (Kg)	5.5