



QUADRO TERMOPLASTICO

CE



Codice Prodotto: 8291/3

CARATTERISTICHE

Quadro termoplastico

Quadro termoplastico portatile con interruttore differenziale magnetico. Grazie alla pratica maniglia di trasporto, è indicato per l'utilizzo nei cantieri di lavoro, per l'avvio di apparecchiature professionali, nel settore industriale, cantieristico ed edile.

Il quadro è costituito da 3 prese nella parte superiore della potenza di 230V protette da interruttore magnetico da 16A e di una spina, per il collegamento, della potenza di 230V, protetta da interruttore magnetico da 16A.

Visualizzando il disegno tecnico potrai ottenere maggiori informazioni circa le dimensioni che caratterizzano il prodotto.

Il quadro termoplastico è dotato del grado di protezione IP65. Con grado di protezione IP si intende Protezione Internazionale, che lo rende protetto contro la penetrazione di corpi solidi, liquidi da gocce, vapori o spruzzi provenienti da qualsiasi direzione.

Con riserva modifiche tecniche



Questo articolo possiede il marchio CE, che garantisce la conformità del prodotto a tutte le disposizioni della Comunità Europea che prevedono il suo utilizzo dalla progettazione, alla messa in servizio fino allo smaltimento.

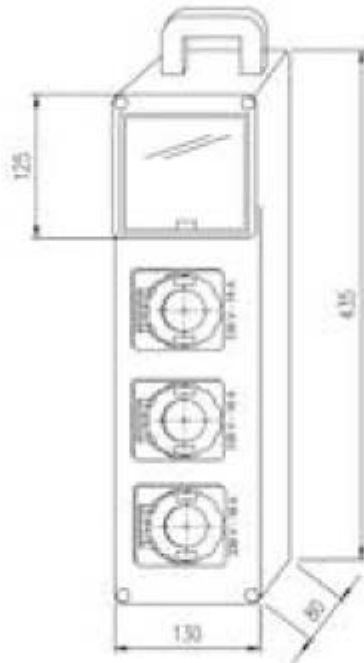
Se dovessi aver bisogno di maggiori informazioni relative a questo prodotto o necessiti di un'offerta personalizzata [contattaci!](#)

Rimani aggiornato sui nostri prodotti, seguici sui nostri canali social [Facebook](#) e [Instagram](#).

Spina:	2P+T 16A 230V
Prese sup.:	3 x 2P+T 16A 230V
Interruttore differenziale magnetico:	16A 1P+N 0,03 4,5KA
Grado di protezione:	IP65
Certificazione:	EN61439-4 CEI 17-13/4 ASC

Con riserva modifiche tecniche

DISEGNO TECNICO



Con riserva modifiche tecniche



NOTES
