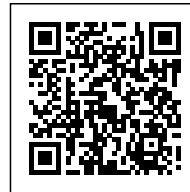




## QUADRO IN VETRORESINA

CE



**Codice Prodotto:** 8290/4

## CARATTERISTICHE

### Quadro in vetroresina

Quadro in vetroresina portatile, da cantiere, con interruttore differenziale magnetico della potenza di 16A. Il quadro è costituito da 4 prese da 230V 16A e da una spina da 230V 16A. La rigidità e la robustezza della sua struttura, lo rendono particolarmente resistente anche ai fenomeni atmosferici.

Visualizzando il disegno tecnico, è possibile ottenere maggiori informazioni circa le dimensioni che caratterizzano il prodotto.

Il quadro in vetroresina è dotato del grado di protezione IP65. Con la sigla IP si intende Protezione Internazionale che lo rende protetto contro la penetrazione di corpi solidi, liquidi da goccia, vapore o spruzzi provenienti da ogni direzione.

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.

Con riserva modifiche tecniche



Nota: il quadro in vetroresina è dotato di controllo LED, che permette di controllare la linea del cantiere.

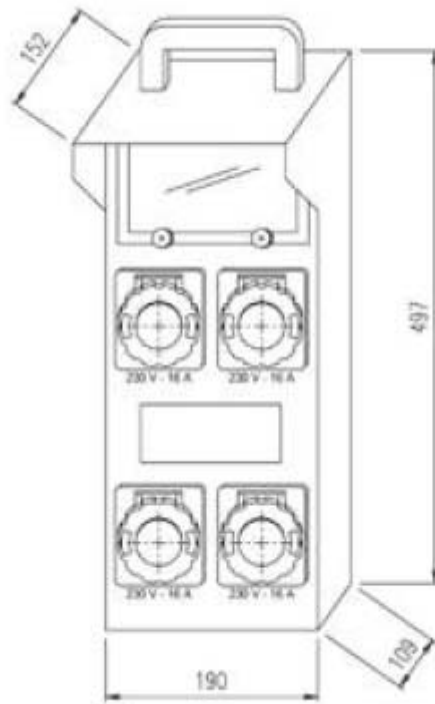
Il prodotto viene venduto in confezioni da 1 pezzo.

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:	4 x 2P+T 16A 230V
Interruttore differenziale magnetico:	16A 1P+N 0,03 4,5KA
Grado di protezione:	IP65
Note:	controllo LED incluso
Certificazione:	EN61439- 4 CEI 17-13/4 ASC

## DISEGNO TECNICO



Con riserva modifiche tecniche



## NOTES

---

---

---

---

---

---

---