

## Scheda Tecnica Prodotto GW68433

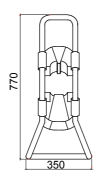
40 CDI

Sistema completo di quadri elettrici IP65 per la distribuzione di energia in ambito terziario, industriale e cantiere, disponibili nella versione sia vuota che cablata, secondo la norma internazionale EN 61439-3 ed EN61439-4. I quadri permettono l'alloggiamento di prese da incasso ed interbloccate fino a 63A sono disponibili nelle versioni 5, 10, 14 o 20 moduli DIN, e dai moduli supplementari da 14 e 20M che consentono di espandere ulteriormente la capacità modulare all'interno dei quadri. Gli interruttori sono sempre ispezionabili per mezzo dell'ampia portella con maniglione ergonomico e grazie alle viti "incernierate" del frontale si semplifcano le operazioni di cablaggo e manutenzione. L'ampia accesoriabilità dei quadri li rende l'ideale per installazioni sia fisse a parete o palo che trasportabili per mezzo di maniglie e carrelli. Per garantire le migliori prestazioni possibili anche in contesti all'aperto, esposizioni prolungate a sole ed intemperie, i quadri sono infine stati certificati resistenti ai raggi UV secondo EN62208.

Per quadro tipo	Q-DIN 14/20 Codice Electrocod	2241
Dim esterne RxHxP (mm)	350x770x520	

COMPORTAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI											
Soluzione salina	Acidi Bas		nsi	Solventi			Olio	Raggi			
	Concentrati	Diluiti	Concentrate	Diluite	Esano	Benzolo	Acetone	Alcool	minerale	υV	
Resistente	Re <mark>sisten</mark> za Iimitata	Resistente	Resistente	Resistente	Re <mark>siste</mark> nza Iimitata	Non resistente	Non resistente	Re <mark>sisten</mark> za Ii <mark>mita</mark> ta	Re <mark>sisten</mark> za Iimitata	Re <mark>sisten</mark> za Iimitata	

## **DIMENSIONALE**





SIMBOLOGIA TECNICA MARCHI/APPROVAZIONI

