



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 semplificano le operazioni di cablaggio 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.

Colore	Grigio RAL 7035	Grado di protezione	IP44
Tipologia di installazione	Da parete	Conformità normativa	EN 61439-3 (DBO)
Glow wire test	850 °C (Parti attive) - 650 °C (Parti passive)	Resistenza agli urti	IK09
Temperatura di utilizzo	-25 +40 °C	Termopressione con biglia	70 °C
Classe isolamento	II	Caratteristiche	Resistenza UV (EN 62208)
Versione	Cablato		

DIMENSIONALE

SIMBOLOGIA TECNICA

IP

IP44



EN 61439-3 (DBO) 850 °C (Parti attive) - 650 °C (Parti passive)

GWT

IK

IK09

INSTALLAZIONE



-25 +40 °C



70 °C



II



EN 62208
Resistenza UV (EN 62208)

MARCHI/APPROVAZIONI

