

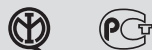
■ CENTRALINI E CONTENITORI



■ VERSIONI

	Da parete - IP66
	Da parete - IP40 Con portella
	Da parete - IP40 Senza portella
	Da incasso - IP40 Con portella

■ MARCHI



■ NORME DI RIFERIMENTO

EN 62208
Involucri vuoti per apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione.
Parte 1: prescrizioni generali.

EN 60670-24
Scatole e involucri per apparecchi elettrici per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari
Parte 24: prescrizioni particolari per involucri di apparecchi di protezione e di altri apparecchi elettrici che dissipano energia.

EN 61439-3
Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT)
Part 3: quadri di distribuzione destinati ad essere utilizzati da persone comuni (DBO).

EN 61439-4
Apparecchiature assiemate di protezione e di manovra per bassa tensione (quadri BT)
Part 4: prescrizioni particolari per quadri per cantiere (ASC).

EN 60670-1
Involucri per apparecchi per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari.
Parte 1: prescrizioni generali.

CEI 23-49
Involucri per apparecchi per installazioni elettriche fisse per usi domestici e similari.
Parte 2: prescrizioni particolari per involucri destinati a contenere dispositivi di protezione ed apparecchi che nell'uso ordinario dissipano una potenza non trascurabile.

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Grado di protezione:	IP40-IP66
Temperatura di impiego secondo norma di riferimento:	-25°C +35°C
Massima temperatura di funzionamento:	60°C
Autoestinguenza GW test:	650°C
Materiale:	Tecnopolimero
Grado IK a 20°C:	IP40: IK06 IP66: IK07
Entrata cavi:	PG/METRICO
Potenza dissipabile secondo la norma CEI 23-49:	9÷140W
Colore:	Grigio RAL 7035 Bianco RAL 9003
Possibilità di fissaggio morsettiere:	Si
Classe d'isolamento:	Classe II (doppio isolamento) □

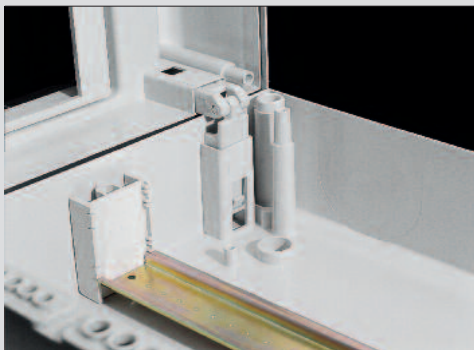
■ RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI

Soluzione Salina	Acidi		Basi		Solventi				Olio Minerale	Raggi UV
	Concentrati	Diluiti	Concentrati	Diluiti	Esano	Benzolo	Acetone	Alcool		
Resiste	Resistenza limitata	Resiste	Resistenza limitata	Resiste	Resiste	Non resiste	Non resiste	Resiste	Non resiste	Resiste

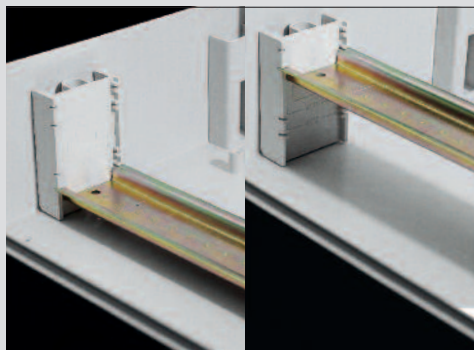
■ ESEMPI DI APPLICAZIONE



VERSIONI DA PARETE IP66



Le cerniere: sono da inserire a scatto nelle apposite guide; possono essere montate indifferentemente sia sul lato destro che sinistro; di serie nelle versioni da 12 a 64 moduli DIN.



La guida DIN (EN 50022): può essere posizionata su diversi livelli.



La finestrella: semitrasparente, fumè è chiudibile a chiave ed è piombabile. Per l'apertura è sufficiente abbassare l'apposita maniglia; la chiusura è a scatto.

VERSIONI DA PARETE IP40



Dispositivo di chiusura a 1/4 di giro.



Unione verticale.