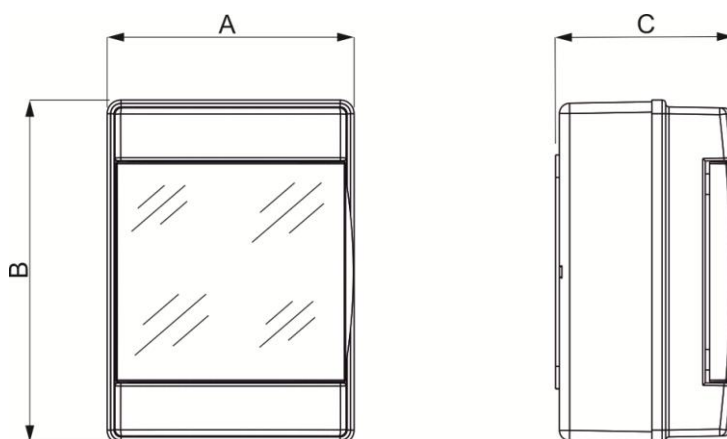


Realizzati in tecnopolimero isolante e non propagante la fiamma glow-wire 650° e alta resistenza al calore termocompressione con bilia 75°C. Resistenza elevata agli urti: IK08. Colore: grigio RAL7035 e portelli trasparenti. Grado di protezione: IP65. Grado di installazione -5°C +60°C. Tensione nominale 400V. Ingresso conduttori attraverso l'uso di tubi max 40mm. Corrente nominale : max 125A. Realizzate secondo le norme di riferimento: IEC 60670-1 CEI 23-48 CEI 23-49

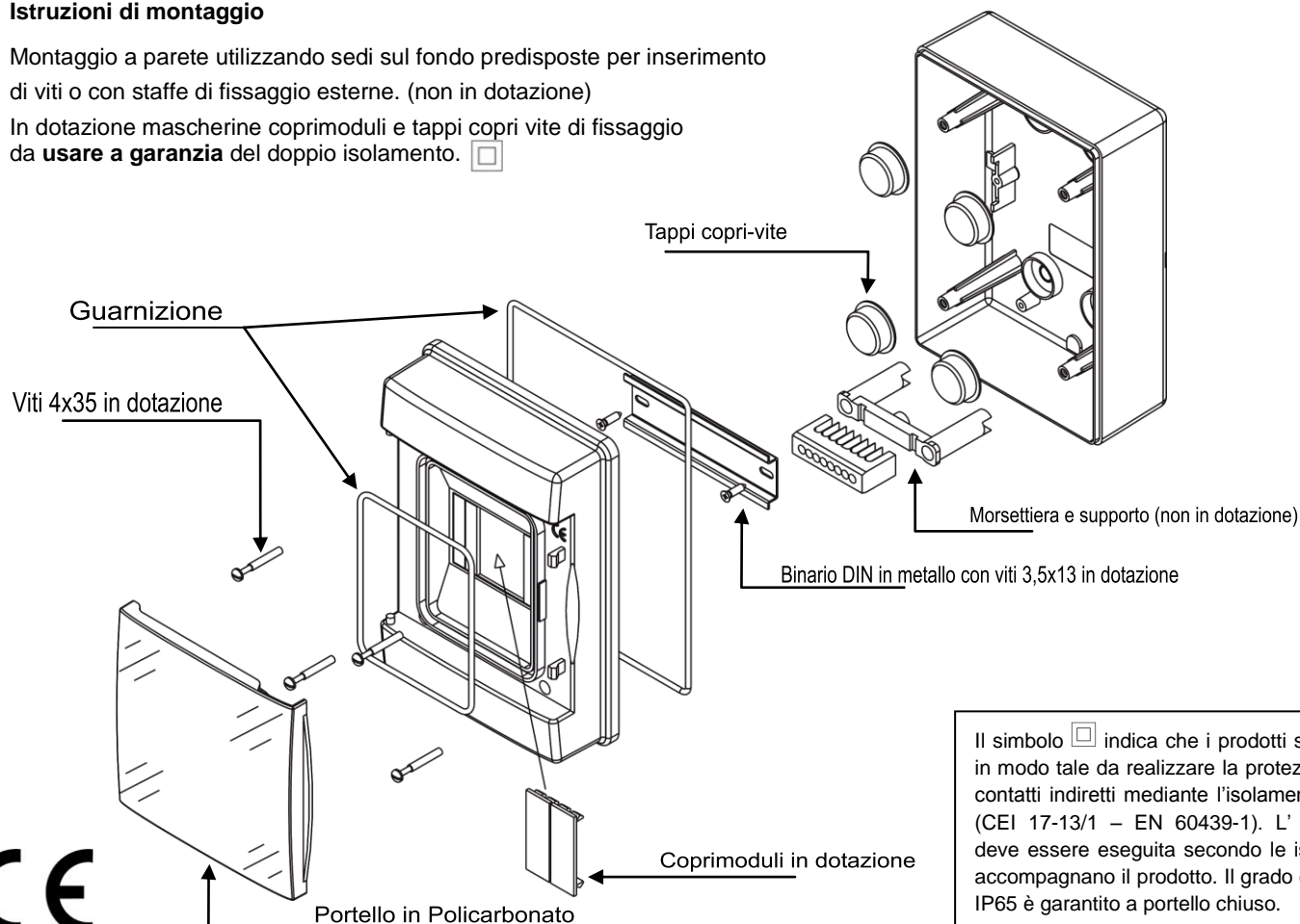
N. MODULI	DIMENSIONI ESTERNE (mm)			POTENZA DISSIPABILE	CODICE
	A	B	C		
4	145	200	105	10	SA014504
8	215	200	105	12	SA014508
12	290	240	105	18	SA014512
24	300	400	140	27	SA014524
36	431	399	143	43	SA014536



Istruzioni di montaggio

Montaggio a parete utilizzando sedi sul fondo predisposte per inserimento di viti o con staffe di fissaggio esterne. (non in dotazione)

In dotazione mascherine coprimoduli e tappi copri vite di fissaggio da usare a garanzia del doppio isolamento.



Il simbolo indica che i prodotti sono costruiti in modo tale da realizzare la protezione contro i contatti indiretti mediante l'isolamento completo (CEI 17-13/1 – EN 60439-1). L'installazione deve essere eseguita secondo le istruzioni che accompagnano il prodotto. Il grado di protezione IP65 è garantito a portello chiuso.