





## ₽ E E E E

		Scheda Tecnica
Caratte	ristiche elettriche	
Classe di isolamento	II	Omolog
Tensione nominale isolamento	-	
Tensione nominale	-	Direttive
Potenza dissipabile	-	Directive

## Caratteristiche meccaniche

Materiale corpo	Tecnopolimero Riciclabile Palazzoli
Trattamento superficiale	-
Finitura superficiale	-
Colore	Grigio RAL 7035
Esecuzione	Da parete
Tipo coperchio	Cieco
N° moduli Guida DIN	-
Tipo ingressi	-
Tipo finestre	-
Grado di protezione IP	IP55
Grado protezione IP addizional	-
Resistenza al Glow wire	850°C (Frutto), 650°C (Involucro)
Autoestinguenza secondo UL94	V-2 (Frutto), HB (Involucro)
Categoria di corrosione	-
Temp. Ambiente di Esercizio	Min: -15°C ;Max: +50°C
Temp. Ambiente di Stoccaggio	Min: -30°C ;Max: +70°C
Dimensioni	120X82X58 mm
Dimensioni interne	-
Peso Netto	0,154 KG

Norme e Direttive		
Omologazioni e Marchi	UKCA, CE	
Direttive	2014/35/UE (LVD)	
Norme di Riferimento	EN 60670-1:2005, EN 60670-1:2005/A1:2013 EN 60670-1:2005/AC:2007, EN 60670 -1:2005/AC:2010	

Le immagini sono puramente indicative. Palazzoli si riserva il diritto di apportare modifiche senza alcun preavviso.