

Classe isolamento	II	Colore	Bianco RAL 9016
Dim. esterne BxHxP (mm)	250x600x93,5	Grado di protezione	IP30
Installazione	Parete	Resistenza agli urti	IK07
N. mod. EN 50022	52 (13x4)	Resistenza al filo incandescente	750 °C
Norma di riferimento	IEC EN 60670-1; IEC EN 60670-24; NF C 61-910	Temperatura di impiego	-25 +60 °C
Codice Electrocod	0321	Termopressione con biglia	70 °C
Morsetti Fase (mm²)	L(1x35)+(5x25)	Morsetti Neutro (mm²)	N(1x35)+(5x25)
Morsetti Terra (mm²)	T(8x25)+(48x4)		

COMPORAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI

Soluzione salina	Acidi		Basi		Solventi				Olio minerale	Raggi UV
	Concentrati	Diluiti	Concentrate	Diluite	Esano	Benzolo	Acetone	Alcool etilico		
Resistente	Non resistente	Resistenza limitata	Resistenza limitata	Non resistente	Resistenza limitata	Non resistente	Non resistente	Resistenza limitata	Resistenza limitata	Resistente

DIMENSIONALE

SIMBOLOGIA TECNICA



II

IP

IP30

IK

IK07

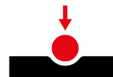
GWT

750 °C

INSTALLAZIONE



-25 +60 °C



70 °C

MARCHI/APPROVAZIONI

