



SERIE TAIS-MIGNON
Fusibile
CODICE 302144



Scheda Tecnica

Caratteristiche elettriche

Classe di isolamento	II
Tensione nominale isolamento	-
Tensione nominale	400V ●
Potenza dissipabile	-

Caratteristiche meccaniche

Materiale corpo	Resina Termoindurente Palazzoli
Trattamento superficiale	-
Finitura superficiale	-
Colore	Grigio RAL 7035 (Base), Blu RAL 5015 (Coperchio)
Esecuzione	Da parete
Altezza cassetta	36 mm
Altezza coperchio	9,75 mm
Tipo coperchio	Cieco
N° moduli Guida DIN	-
Tipo ingressi	M20
Tipo finestre	
Grado di protezione IP	IP65
Grado protezione IP addizional	-
Resistenza agli urti	IK04 secondo IEC/EN 62262
Resistenza al Glow wire	960°C
Autoestinguenza secondo UL94	V-0
Categoria di corrosione	-
Temp. Ambiente di Esercizio	Min: -25°C ;Max: +70°C
Temp. Ambiente di Stoccaggio	Min: -50°C ;Max: +80°C
Dimensioni	62X102X46 mm
Dimensioni interne	-
Peso Netto	0,23 KG

Norme e Direttive

Omologazioni e Marchi	NYCE COLOMBIA, UKCA, CE
Direttive	2011/65/UE (RoHS), 2012/19/UE (RAEE), 2014/35/UE (LVD)
Norme di Riferimento	EN 60269-1/A1:2009, EN 60269-1/A2:2014, EN 60269-1:2007, EN IEC 63000:2018, HD 60269-3:2010, HD 60269-3:2010/A1:2013

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