



SERIE TAIS
Contentore
CODICE 532302



Scheda Tecnica

Caratteristiche elettriche

Classe di isolamento	II
Tensione nominale isolamento	1000 V
Tensione nominale	-
Potenza dissipabile	23,5W

Norme e Direttive

Omologazioni e Marchi	CE, NYCE COLOMBIA, UKCA
Direttive	2014/35/UE (LVD)

Caratteristiche meccaniche

Materiale corpo	Resina Termoindurente Palazzoli
Trattamento superficiale	-
Finitura superficiale	-
Colore	Blu RAL 5015 (Coperchio), RAL 7042 (Base)
Esecuzione	Da parete
Altezza cassetta	75 mm
Altezza coperchio	75 mm
Tipo coperchio	Con sportello trasparente
N° moduli Guida DIN	12
Tipo ingressi	-
Tipo finestre	-
Grado di protezione IP	IP66/IP67
Grado protezione IP addizionali	-
Resistenza agli urti	IK10 secondo IEC/EN 62262
Resistenza al Glow wire	960°C
Autoestinguenza secondo UL94	V-0
Categoria di corrosione	-
Temp. Ambiente di Esercizio	Min: -40°C ;Max: +90°C
Temp. Ambiente di Stoccaggio	Min: -50°C ;Max: +90°C
Dimensioni	250X185 mm
Dimensioni interne	-
Peso Netto	2,01 KG

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, EN 60670-22:2006, EN
62208:2011

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