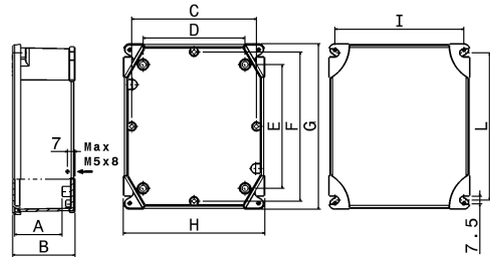




SERIE UNIBOX
Contenitore
CODICE 520021



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	L (mm)	M (mm)
520020	105.5	122	236	198	238	286	314	264	236	275	10
520021	132.5	150	286	248	333	381	410	315	283	367	10



Scheda Tecnica

Caratteristiche elettriche

Classe di isolamento	I
Tensione nominale isolamento	-
Tensione nominale	-
Potenza dissipabile	95W

Caratteristiche meccaniche

Materiale corpo	Lega di alluminio
Trattamento superficiale	Passivazione a fluorozirconatura
Finitura superficiale	Verniciato grigio RAL 7042
Colore	Grigio RAL 7042
Esecuzione	Da parete
Altezza cassetta	143,5
Altezza coperchio	12
Tipo coperchio	Cieco
N° moduli Guida DIN	-
Tipo ingressi	-
Tipo finestre	-
Grado di protezione IP	IP66/IP67
Grado protezione IP addizional	-
Resistenza agli urti	IK08 secondo IEC/EN 62262
Resistenza al Glow wire	-
Autoestinguenza secondo UL94	-
Categoria di corrosione	C4 (ISO 12944)
Temp. Ambiente di Esercizio	Min: -40°C ;Max: +90°C
Temp. Ambiente di Stoccaggio	Min: -50°C ;Max: +90°C
Dimensioni	315X410X150 mm
Dimensioni interne	291X386X126 mm
Peso Netto	4,22 KG

Norme e Direttive

Omologazioni e Marchi	NYCE COLOMBIA, UKCA, IMQ, CB IMQ, 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, EN 60670-22:2006, EN 62208:2011

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