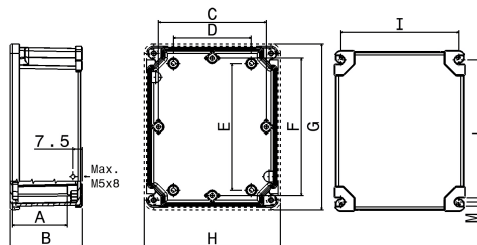




**SERIE UNIBOX
CONTENEDOR
CODIGO 520012**



Codice	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	L (mm)	M (mm)
520011	45	61	91	65	107	116	140	115	100	120	7
520012	50	65	115	99	121	140	166	141	125	144	7,5
520014	65	80	142	113	153	172	192	168	149	168	7,5
520019	76	93	190	153	188	226	253	217	196	226	10



Ficha de datos

Características electricas

Clase de aislamiento	I
Tensión de aislamiento	-
Tensión nominal	-
Potencia disipada	17W

Características mecanicas

Material cuerpo	Aleación de aluminio
Tratamiento superficial	Pasivación a fluorozirconación
Acabado superficial	Pintado gris RAL 7042
Color	Gris RAL 7042
Ejecución	Pared
Altura caja	56 mm
Altura de tapa	8 mm
Tipo tapa	Ciego
N° módulos EN50022	-
Tipo de entradas	-
Tipo ventanas	-
Grado de protección IP	IP66/IP67
Grado protección IP adicional	-
Resistencia a impactos	IK08 segun IEC/EN 62262
Resistencia al hilo incandescente	-
Autoextinguible según UL94	-
Categoría de corrosión	C4 (ISO 12944)
Temp.amb. funcionamiento	Min: -40°C ;Max: +90°C
Temp.amb. almacenamiento	Min: -50°C ;Max: +90°C
Dimensiones	141X166X64 mm
Dimensiones internas	128X153X49 mm
Peso neto	0,53 KG

Estandares y Directivas

Aprobaciones y marcas	UKCA, NYCE COLOMBIA, CE, IMQ, CB IMQ
Directivas	2014/35/UE (LVD)
Estandares de referencia	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

Las imagenes son puramente indicativas. Palazzoli se reserva el derecho de realizar cambios sin previo aviso.