

Cajas de derivación

Abox XT 060-6²

Este producto está obsoleto. Ir al producto sucesor: <https://www.spelsberg.es/p/40645001>

Abox XT 060-6²

Cajas de derivación

PERSONALIZABLE

Número de producto: 49240601

Dimensiones: 110 x 110 x 67 mm

Cajas de derivación, con grado de protección IP68, Sección nominal 6 mm², Ui=690 V AC, Certificado según VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22) & DIN VDE V 0606-22-100), Pretroquelados, M20/M25, (2 Lado posterior, 7 lateralmente), puntos de fijación interior, con bornas de tornillo para encapsular, para instalación en zonas inundables y suelos sin cargas móviles

gris, con borneros roscados elevados, 5 polos - 6 mm² (4 x 2,5² / 4 x 4² / 3 x 6²)

Incluye:

4 conos de doble membrana M25 IP66 área de estanqueidad: 9 - 16 mm, 2 tapones M20, 1 cono pasacables M20, 1 bolsa de resina de técnica GHB3 con tolva de llenado



Datos técnicos

Características eléctricas

Tensión aislante de medición CA:	690 V
Calibre máx. del cable:	6 mm ²
Clase de protección:	II
Clase de protección:	IP68
UL Type Rating:	sin datos

Colores

Color parte inferior:	gris
Color parte superior:	gris

Dimensiones

Anchura:	110 mm
Longitud:	110 mm
Altura:	67 mm

Características del material

Resistente a los rayos UV:	sí
sin halógenos:	sí
Clasificación por inflamabilidad según UL94:	V2
Resistencia con hilo incandescente EN 60695-2-11:	960 °C
Calidad industrial:	sí

Características mecánicas

Modo de fijación:	Universal
Fuerza de golpe:	IK08
precintable:	sí
Par de torsión del tornillo de la tapa:	1.7 Nm
Fijación:	puntos de fijación interior

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente mín.:	-35 °C
Temperatura ambiente máx.:	80 °C
Temperatura ambiente 24 h:	60 °C
Lugar de instalación:	Zona exterior no protegida

Material

Material parte inferior:	Policarbonato, reforzado con fibra de vidrio
Material parte superior:	Policarbonato, reforzado con fibra de vidrio
Material tornillo de la tapa:	Acero inoxidable V2A

Certificados

Marca de conformidad:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22) & DIN VDE V 0606-22-100)
-----------------------	---

Accesorios

[26042001 - DMS M20 - Conos de doble membrana](#)

[26042501 - DMS M25 - Conos de doble membrana](#)

[22742001 - KVR M20-MGM - Prensaestopa](#)

[22742101 - KVR M20-GDB/MGM - Prensaestopa](#)

[22742501 - KVR M25-MGM - Prensaestopa](#)

[23142001 - VST M20 - Tapones](#)

[23042001 - AST M20 - Combi connector](#)

Cable gland

