

Cajas de derivación

Abox-i m 040-4²

Este producto está obsoleto. Ir al producto sucesor: <https://www.spelsberg.es/p/40442001>



Abox-i m 040-4²

Cajas de derivación

PERSONALIZABLE

Número de producto: 50140401

Dimensiones: 94 x 94 x 57 mm

Cajas de derivación, con grado de protección IP66, Sección nominal 4 mm², Ui=690 V AC, Certificado según VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (resistencia al amoníaco), DNV (clase: barcos e instalaciones offshore), Pretroquelados, M20/M25, (1 Lado posterior, 8 lateralmente), puntos de fijación interior, para instalaciones en entornos industriales y en zonas exteriores protegidas

gris, con bornero roscado, 5 polos - 2,5/4 mm² (4 x 1,5² / 4 x 2,5² / 4 x 4²)

Incluye:

4 Conos de doble membrana IP66 M25 Zona de sellado 9 - 16 mm



Datos técnicos

Características eléctricas

Tensión aislante de medición CA:	690 V
Calibre máx. del cable:	4 mm ²
Clase de protección:	II
Clase de protección:	IP66
UL Type Rating:	sin datos

Colores

Color parte inferior:	gris
Color parte superior:	gris

Dimensiones

Anchura:	94 mm
Longitud:	94 mm
Altura:	57 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:	Montaje sobre la pared/el techo
Fuerza de golpe:	IK08
precintable:	sí
Par de torsión del tornillo de la tapa:	1.7 Nm
Fijación:	puntos de fijación interior

Condiciones ambientales

humedad relativa máx. de 25 °C:	95 %
humedad relativa máx. de 40 °C:	50 %
Temperatura ambiente mín.:	-35 °C
Temperatura ambiente máx.:	80 °C
Temperatura ambiente 24 h:	60 °C
Lugar de instalación:	Zona exterior protegida

Material

Material parte inferior:	Polycarbonato
Material parte superior:	Polycarbonato, reforzado con fibra de vidrio
Material junta:	Elastómero termoplástico
Material tornillo de la tapa:	Acero inoxidable V2A

Certificados

Marca de conformidad:	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
Marca de conformidad:	DLG (resistencia al amoníaco)
Marca de conformidad:	DNV (clase: barcos e instalaciones offshore)

Accesorios

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

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

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

[24742501 - KVR M25 - Prensaestopa](#)

[26012001 - DMS M20/w - Conos de doble membrana](#)

[26012501 - DMS M25/w - Conos de doble membrana](#)

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

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

[84000401 - Abox 025/040 KLS-2,5²/4² - Bornero](#)

[84000201 - Abox 025/040 KLH-SL 0,2/4² - Soporte para bornas](#)

Cable gland

