

Cajas de derivación

WK 040-L

Este producto está obsoleto. Ir al producto sucesor: <https://www.spelsberg.es/p/80440001>



WK 040-L

Cajas de derivación

Número de producto: 40490701

Dimensiones: 87 x 87 x 45 mm

Cajas de derivación, con grado de protección IP54, Sección nominal 4 mm², Ui=690 V AC, Certificado según VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Pretroquelados, M20, (7 lateralmente), puntos de fijación interior, para instalaciones estándar en zonas interiores

gris, sin borna

Incluye:

4 Conductos de montaje IP54 M20 Zona de sellado 8 - 13,5 mm, 1 apones M20

IP54

4²

IK05



690V

AC



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:	IP54
UL Type Rating:	sin datos

Colores

Color parte inferior:	gris
Color parte superior:	gris

Dimensiones

Anchura:	87 mm
Longitud:	87 mm
Altura:	45 mm

Características del material

Resistente a los rayos UV:	no
sin halógenos:	sí
Clasificación por inflamabilidad según UL94:	V0
Resistencia con hilo incandescente EN 60695-2-11:	960 °C
Calidad industrial:	no

Características mecánicas

Modo de fijación:	Montaje sobre la pared/el techo
Fuerza de golpe:	IK05
precintable:	no
Par de torsión del tornillo de la tapa:	1.8 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.:	-25 °C
Temperatura ambiente máx.:	40 °C
Temperatura ambiente 24 h:	35 °C
Lugar de instalación:	Zona interior

Material

Material parte inferior:	Duroplast
Material parte superior:	Duroplast
Material junta:	Elastómero termoplástico
Material tornillo de la tapa:	Acero

Certificados

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

Accesorios

[22702001 - KVR M20-MGM/sw - Prensaestopa](#)

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

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

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

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

[26202001 - BST M20/sw - Tapón de ventilación](#)

[26242001 - BST M20 - Tapón de ventilación](#)

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

Cable gland

