Para manguera

Sin conector incluido



Mini-cajas aislantes con gel polimérico reticulado listos para usar Mammut

La gama de mini-cajas Mammut a base de gel reticulado son una excelente opción para la conexión mediante regleta de cables 0,6/1kV. Especial para mangueras de pequeña

Su carcasa fabricada en material aislante auto-extinguible ofrece una gran solidez, quedando asegurada la estanqueidad de la misma gracias al eficaz trabajo del Gel polimérico ya reticulado de larga duración y reaccesible en todo momento que incorpora el producto.

Las mini-cajas y sus componentes no tienen caducidad de almacenamiento, son inertes desde el punto de vista químico y por consiguiente, son absolutamente seguras. Las conexiones de los conductores son reaccesibles también después de largos períodos de trabajo. Fabricadas con material auto-extinguible, no propagan la llama.

Aprobaciones:

- Prestaciones eléctricas: CEI EN 50393 CEI 20-30 (con prueba bajo chorro de agua y agua entre las almas del
- de humos y gases tóxicos y corrosivos según CEI 20-35 / IEC 60332-1 / HD405-1

- Temperatura de funcionamiento: 90 °C
- Temperatura de instalación: -40 °C / +50 °C

- Grado de Protección: IP-X8, en clase 2 según CEI 64-8 - No propagan la llama: Auto-extinguible, con baja emisión

- Gel: UL 94-HB
- Mezcla envoltorio: UL 94-V2

Especial Manguera







• Para conductores de cobre

Capacidad regletas de conexión cantidad x sección mm²	Dimensiones externas (mm)					Referencia	Forma de suministro	N° und.	P.V.P. € / und.	Total € emb.
	Largo	Х	Ancho	Х	Alto		Gaillingtro	emb.	C7 dild.	C GIIID.
2 x 4 mm ²	61	Х	35	Х	28	GELCOVER4	Blister	1	8,30	8,30
						MAMMUTGELCOVER	Caja	8	6,24	49,90
3 x 6 mm ²	63	х	41	х	28	GELCOVER6	Blister	1	9,95	9,95
						MAMMUTGELCOVER6	Caja	6	8,32	49,90





Especial Manguera





Mini-cajas aislantes con carcasa traslúcida y gel polimérico reticulado listas para usar OHM & BAR

- Para la conexión de cables 0,6/1kV, secciones desde 1 a 6 mm²
- Para instalaciones domésticas e industriales
- Garantizan el orden y seguridad en conexiones, amenazadas por el agua o la humedad
- Uso incluso sumergido
- Atóxica y sin caducidad
- Listos para ser utilizados

Su carcasa fabricada en material aislante asegura la estanqueidad gracias al eficaz trabajo del Gel polimérico ya reticulado de larga duración y reaccesible en todo momento que incorpora el producto.

Aprobaciones:

- Prestaciones eléctricas: CEI EN 50393 CEI 20-30 (con prueba bajo chorro de agua y agua entre las almas del cable)
- Grado de Protección: IPX8, en clase 2 según CEI 64-8
- Gel: UL 94-HB
- Mezcla envoltorio: UL 94-V2
- Temperatura de funcionamiento: 90 °C
- Temperatura de instalación: -40 °C / +50 °C

Para conductores de cobre

Capacidad regletas de conexión cantidad x sección mm²		_	imension ternas (m			Referencia	Forma de suministro	N° und. emb.	P.V.P. € / und.	Total € emb.
	Largo	х	Ancho	х	Alto					
2 x 4 mm ²	61	Х	35	Х	28	ОНМ	Blister	1	7,55	7,55
						OHMP11	Caja	11	5,52	60,70
3 x 6 mm ²	63	Х	41	Х	28	BAR	Blister	1	8,65	8,65
						BARP9	Caja	9	7,11	63,95