Gel Cover Line





Especial Manguera









Capacidad regletas de conexión cantidad x sección mm²	Dimensiones (mm) Largo x Ancho x Alto					Referencia	Forma de suministro	Und. emb.	P.V.P €/u.	Total €
2 x 4 mm ²	61	Х	35			GELCOVER4	Blister	1	7,50	7,50
						MAMMUTGELCOVER	Caja	8	5,63	45,00
3 x 6 mm ²	63	Х	41	Х	28	GELCOVER6	Blister	1	9,00	9,00
						MAMMUTGELCOVER6	Caja	6	7,50	45,00

Nota: Solo se suministran embalajes completos.

Torpedos aislantes con gel polimérico reticulado listos para usar **Mammut Gel Cover**

La nueva gama de empalmes estancos Mammut Gel Cover a base de gel reticulado son una excelente opción para la conexión mediante regleta de cables 0,6/1kV. Especial para mangueras de pequeña sección.

Su carcasa fabricada en material aislante auto-extinguible ofrece una gran solidez, guedando 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.

El empalme y sus componentes no tienen caducidad de almacenamiento, son inertes desde el punto de vista químico y por consiguiente, son absolutamente seguros. Las conexiones de los conductores son reaccesibles también después de largos períodos de trabajo. Fabricado con material auto-extinguible, no propaga la llama.

Aprobaciones:

- Prestaciones eléctricas: CEI EN 50393 CEI 20-30 (con prueba bajo chorro de agua y agua entre las almas del
- Grado de Protección: IPX8, en clase 2 según CEI 64-8
- No propaga la llama: Auto-extinguible, con baja emisión de humos y gases tóxicos y corrosivos según CEI 20-35 / IEC 60332-1 / HD405-1
- Gel: UL 94-HB
- Mezcla envoltorio: UL 94-V2
- Temperatura de funcionamiento: 90 °C
- Temperatura de instalación: -40 °C / +50 °C









Especial Manguera

Nueva gama de torpedos aislantes con carcasa traslúcida y gel polimérico reticulado listo 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		Dii	mension (mm)	es		Referencia	Forma de suministro	Und. emb.	P.V.P €/u.	Total €
	Largo	X	Ancho	X	Alto					
2 x 4 mm ²	61	Х	35	Х	28	ОНМ	Blister	1	6,80	6,80
						OHMP11	Caja	11	5,00	55,00
3 x 6 mm ²	63	Х	41	Х	28	BAR	Blister	1	7,80	7,80
						BARP9	Caja	9	6,44	58,00

Nota: Solo se suministran embalajes completos.