



Prestaciones eléctricas:

CEI EN 50393: 2006
según sea el caso

Gel: UL 94-HB 

Temperatura de funcionamiento 

Temperatura de colocación: 
-40°C / +50°C

Para uso sumergido 

Para uso enterrado 

IPX8
OFFICIALLY
TESTED | **IMQ**

Nano Mam - For

Accesorios pre rellenos de gel, complementados con conectores, para el sellado y la protección de conexiones eléctricas.

Conectores incluidos.

- Muy versátil - Listo para usar - Reaccesible
- Ideal para instalaciones al aire libre y subterráneas
- Conexión a tensión inmediata
- Para cables aislados, rígidos o flexibles, de 1 a 4 mm²
- Para conexiones de 1, 2 o 3 cables
- Pequeño, compacto y resistente
- No caduca
- Libre de halógenos
- Resistente a los rayos UV





Nano Mam 2,5

Producto	Sección de cable principal y derivado (Max N° x mm ²)	Combinación	Descripción	A x B x C (mm)
Nano Mam 2,5	3 x 1 - 2,5	3 pasante	2 uds / blister	36 x 37 x 26

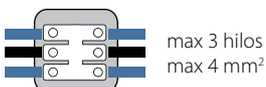


Con conector incluido



Nano Mam 4

Producto	Sección de cable principal y derivado (Max N° x mm ²)	Combinación	Descripción	A x B x C (mm)
Nano Mam 4	3 x 1,5 - 4	3 pasante	1 ud / blister	52 x 53 x 29

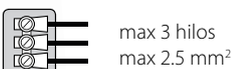


Con conector incluido



Nano For 2,5

Producto	Sección de cable principal y derivado (Max N° x mm ²)	Combinación	Descripción	A x B x C (mm)
Nano For 2,5	3 x 1 - 2,5	3 conexiones / In/Out	1 ud / blister	33 x 52 x 26



Con conector incluido



Nano For 4

Producto	Sección de cable principal y derivado (Max N° x mm ²)	Combinación	Descripción	A x B x C (mm)
Nano For 4	3 x 1 - 4	3 conexiones / In/Out	1 ud / blister	52 x 53 x 29



Con conector incluido

