

Empalme tripolar

para cables tripolares con armadura hasta 7,2 kV

Apropiados para cables de 3 conductores con aislamiento sintético (PVC, PE, XLPE, EPR) armados sin capa conductora exterior. Permiten la conexión de cables de secciones y materiales de los conductores diferentes incluso en el caso de diseños del cable diferentes. No contienen sustancias disruptoras del barniz y pueden utilizarse en dispositivos de la industria automovilística. Para conectores a compresión.



Descripción de producto

Denominación del artículo	M5 MS6
Número de artículo	124319
Notas	Reglamento REACH sobre la restricción de diisocianatos (sólo para países de la UE). La Comisión Europea modificó el anexo XVII del Reglamento REACH (CE) (nuevo nº 74) con el Reglamento (UE) 2020/1149, que entró en vigor el 24 de agosto de 2020. Según el nuevo reglamento REACH, a partir del 24 de agosto de 2023 se exigirá una formación adecuada antes del uso industrial o profesional de diisocianatos, adhesivos y sellantes. Encontrará cualquier información sobre los materiales y las ofertas de formación en el sitio web de ISOPA/ALIPA https://www.safeusediisocyanates.eu/
Accesorio opcional	Conectores (ver Tecnología de Conexión)

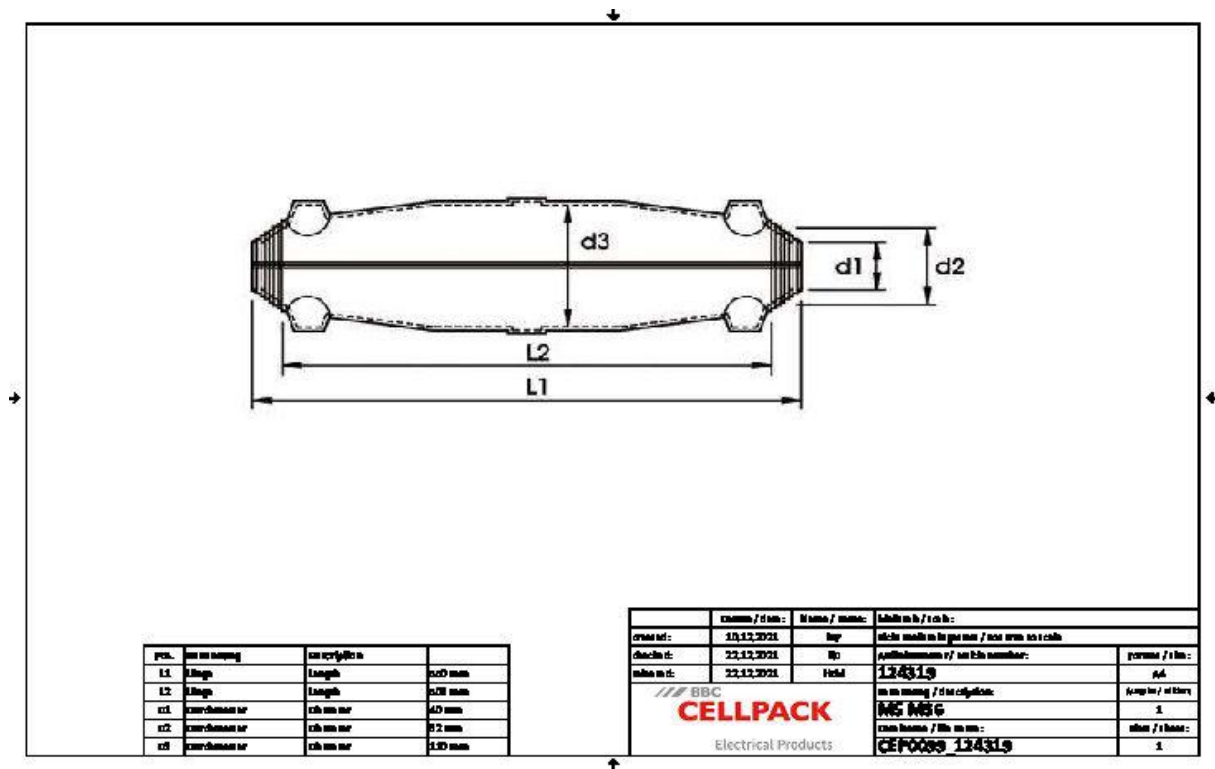
Propiedades

Resistente a influencias químicas
Impermeable al agua longitudinal y transversal
Buena resistencia mecánica
Montaje rápido, fácil y seguro

Aplicaciones

Interiores
Exterior
Bajo tierra
Agua
Canalización

Datos técnicos



Denominación del artículo	M5 MS6
Número de artículo	124319
Niveles de tensión	U0/U (Um) 3,6/6 (7,2) kV - 3,8/6,6 (7,2) kV
Largo L1	550 mm
Largo L2	503 mm
Diameter D1	40 mm
Diameter D2	62 mm
Diameter D3	110 mm
Nominal cross section Polymeric cable armoured with concentric conductor min	70 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable armoured with concentric conductor max	95 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable armoured min	95 mm ²
Nominal cross section Polymeric cable armoured max	120 mm ²
Diameter cable min	42 mm
Diameter cable max	65 mm

Datos logísticos

Denominación del artículo	M5 MS6
Número de artículo	124319
Ámbito de entrega	Casquillo distanciador Resina colada EG poliuretánica resistente a la hidrólisis Volumen premedido listo para mezclar en práctica bolsa de mezcla de dos cámaras Molde de plástico transparente Tubo de malla de cobre Embudo de llenado y ventilación Cinta aislante de PVC Guantes de protección Instrucciones de montaje
Durabilidad	40 Meses
Número de arancel	39095090
EAN/GTIN	4010311002811

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	C. de cart	Palet OW
Cantidad base	1	35
Base unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	701	1200
Ancho (mm)	227	800
Altura (mm)	125	1130
Peso neto (kg)	5.58	195.3
Peso bruto (kg)	5.58	213.5