

Empalme de conexión de resina colada  
para cables sintético y cables de señalización y control

De uso universal para la conexión de cables de aislamiento sintético de PVC, PE, XLPE y EPR (p. ej. N(A)YY, NYM, TT). Con resina colada GG poliuretánica resistente a la hidrólisis. Para conectores a compresión o tipo tornillo en conductores de cobre y de aluminio.



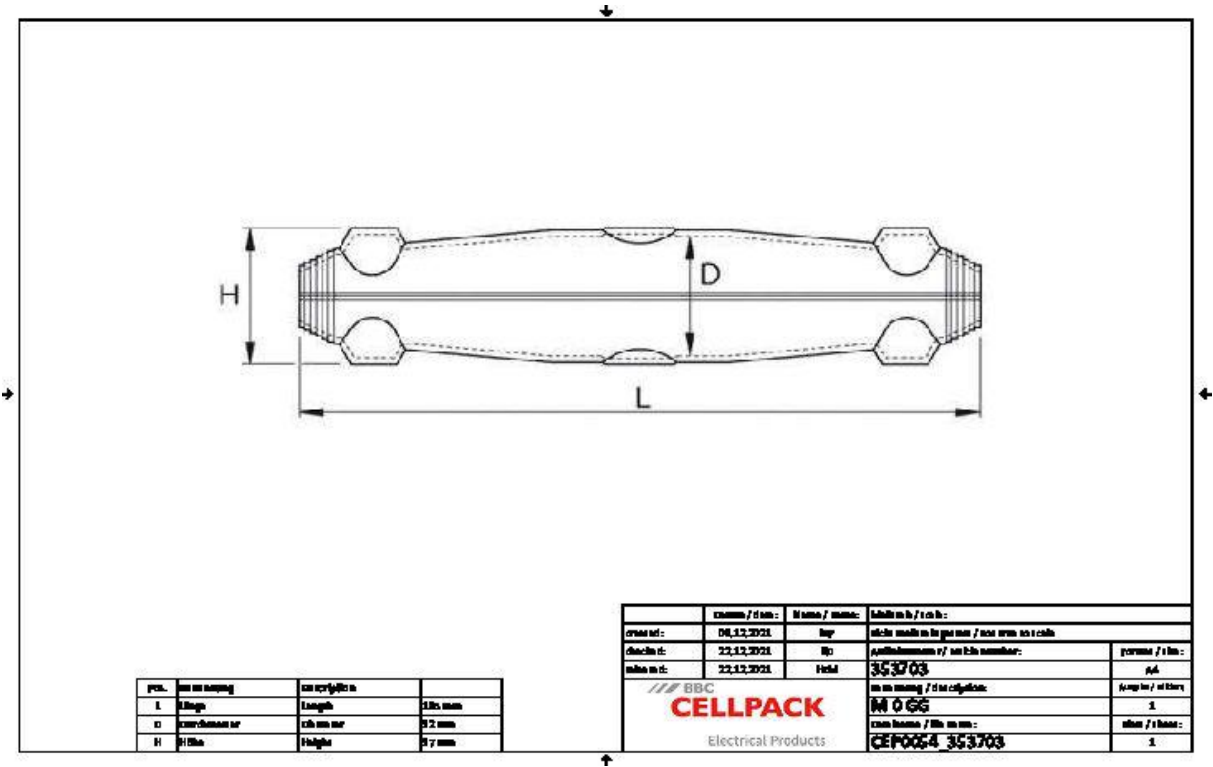
Descripción de producto

Denominación del artículo	M 0 GG
Número de artículo	353703
Notas	Set de continuidad de armadura para cables armados a petición.
Accesorio opcional	Limpiador UNIVERSAL CLEARNER 121 (ver Accesorios)
	Conductor de conexión de pantalla SVL (ver Accesorios)
	Conectores (ver Tecnología de Conexión)

Propiedades
Dimensiones compactas
Posición del empalme visible antes del colado
Moldes de plástico de alta calidad, transparentes y resistentes a impactos
Resistente a influencias químicas
Estabilizado contra los rayos UV
Resistente a alcalinotérreos
Impermeable al agua longitudinal y transversal
Altos valores de aislamiento eléctrico
Alta resistencia mecánica
Listo para el funcionamiento inmediatamente
Montaje rápido, fácil y seguro

Aplicaciones
Interiores
Exterior
Bajo tierra
Agua
Canalización

Datos técnicos



Denominación del artículo	M 0 GG
Número de artículo	353703
Niveles de tensión	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normas de ensayo	EN 50393
Largo L	185 mm
Altura H	37 mm
Diameter D	32 mm
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 1x max	25 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 2x max	10 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	6 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	6 mm²
Nominal cross section Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	4 mm²
Diameter cable max	15 mm
Control and signal cable 0,75 mm² Number of conductors	16 Piezas
Control and signal cable 1,5 mm² Number of conductors	8 Piezas
Control and signal cable 0,4 mm Number of wire pairs min	6 Piezas
Control and signal cable 0,4 mm Number of wire pairs max	20 Piezas
Control and signal cable 0,6 mm Number of wire pairs min	6 Piezas
Control and signal cable 0,6 mm Number of wire pairs max	10 Piezas
Control and signal cable 0,8 mm Number of wire pairs min	6 Piezas
Control and signal cable 0,8 mm Number of wire pairs max	6 Piezas

Datos logísticos

Denominación del artículo	M 0 GG
Número de artículo	353703
Ámbito de entrega	Embudo de llenado y ventilación
	Resina colada GG poliuretánica resistente a la hidrólisis.
	Volumen premedido listo para mezclar en práctica bolsa de mezcla de dos cámaras
	Molde de plástico transparente
	Cinta aislante de PVC
	Guantes de protección
	Instrucciones de montaje
Durabilidad	24 Meses
Temperatura de almacenamiento max	35 °C
Temperatura de almacenamiento min	15 °C
Número de arancel	39095090
EAN/GTIN	4010311171005

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Caja	Palet OW
Cantidad base	1	480
Base unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	210	1200
Ancho (mm)	157	800
Altura (mm)	55	1130
Peso neto (kg)	0.381	182.88
Peso bruto (kg)	0.381	201.08