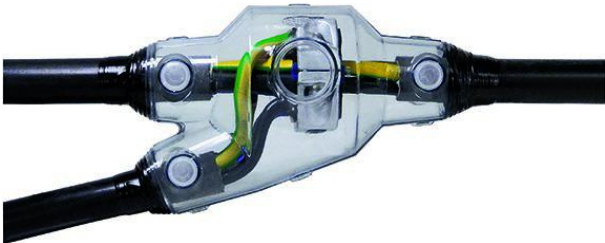


Empalme de derivación de resina colada
para cable sintético

De uso universal para la derivación de cables y líneas con aislamiento de PVC, PE, XLPE y EPR (p. ej. N(A)YY, NYM, TT) sin y con conductor concéntrico. Con resina colada GG poliuretánica resistente a la hidrólisis. Para bornes de derivación individual en conductores de cobre y de aluminio.



Descripción de producto

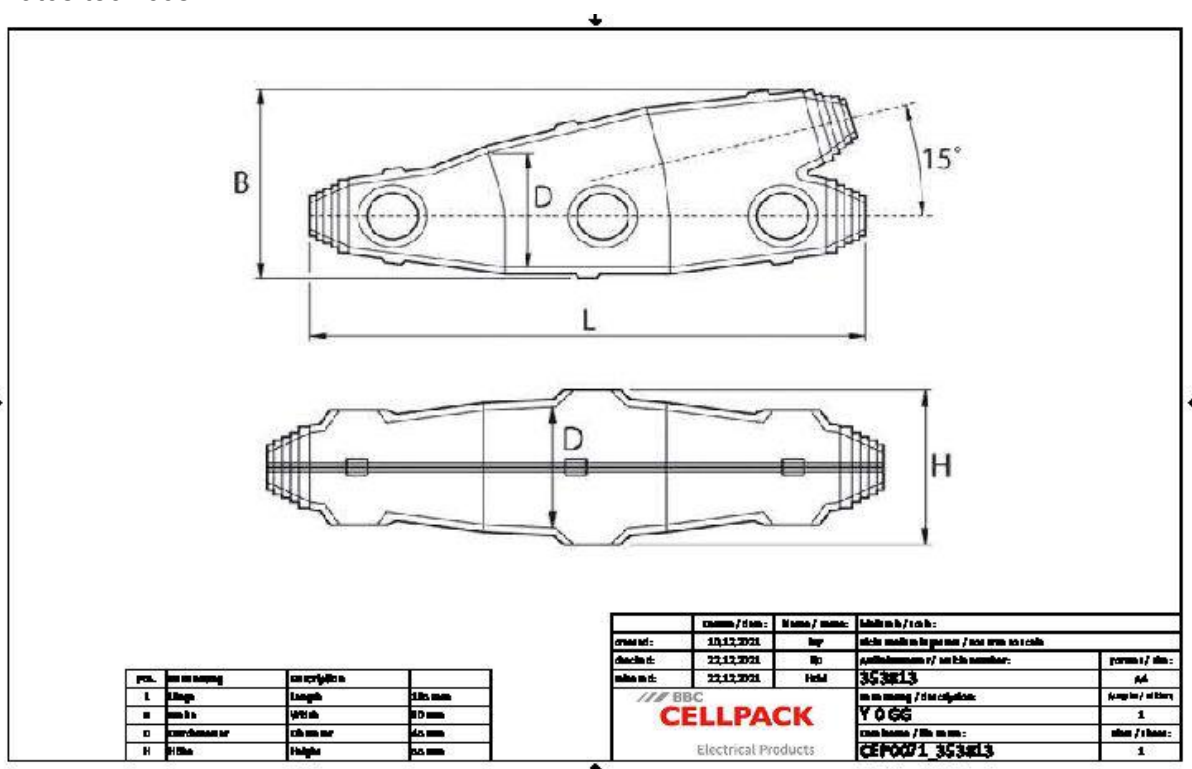
Denominación del artículo	Y 0 GG
Número de artículo	353813
Accesorio opcional	Conector de derivación HE 1/70/150 (ver Técnica de conexión)
	Derivación a tornillería tipo AK (ver Técnica de conexión)
	Limpiador UNIVERSAL CLEARNER 121 (ver Accesorios)
	Conector de derivación KP (ver Técnica de conexión)
	Grapa de perno partido FK (ver Técnica de conexión)

Propiedades

Dimensiones compactas
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
Gran apertura de llenado para facilitar el colado

Aplicaciones

Interiores
Exterior
Bajo tierra
Agua
Canalización



Denominación del artículo	Y 0 GG
Número de artículo	353813
Niveles de tensión	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normas de ensayo	EN 50393
Largo L	185 mm
Ancho B	80 mm
Altura H	55 mm
Diameter D	45 mm
Diameter cable Main cable max	17 mm
Diameter cable Branch cable max	17 mm
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	6 mm ²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	6 mm ²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	6 mm ²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	6 mm ²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	6 mm ²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	6 mm ²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable with concentric conductor per conductor 3x max	6 mm ²

Datos logísticos

Denominación del artículo	Y 0 GG
Número de artículo	353813
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
	Tapón de cierre
	Instrucciones de montaje
Durabilidad	24 Meses
Número de arancel	39095090
EAN/GTIN	4010311171111

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Caja	Palet OW
Cantidad base	1	256
Base unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	278	1200
Ancho (mm)	193	800
Altura (mm)	60	1130
Peso neto (kg)	0.623	159.488
Peso bruto (kg)	0.623	177.688