

Empalme de derivación relleno de gel
con conector metálico

De uso universal para la derivación de todos los cables de aislamiento sintético usuales (p. ej. N(A)YY, NYM, H05) en el rango de secciones de 6 mm² a 25 mm². Para conductores de cobre y de aluminio.

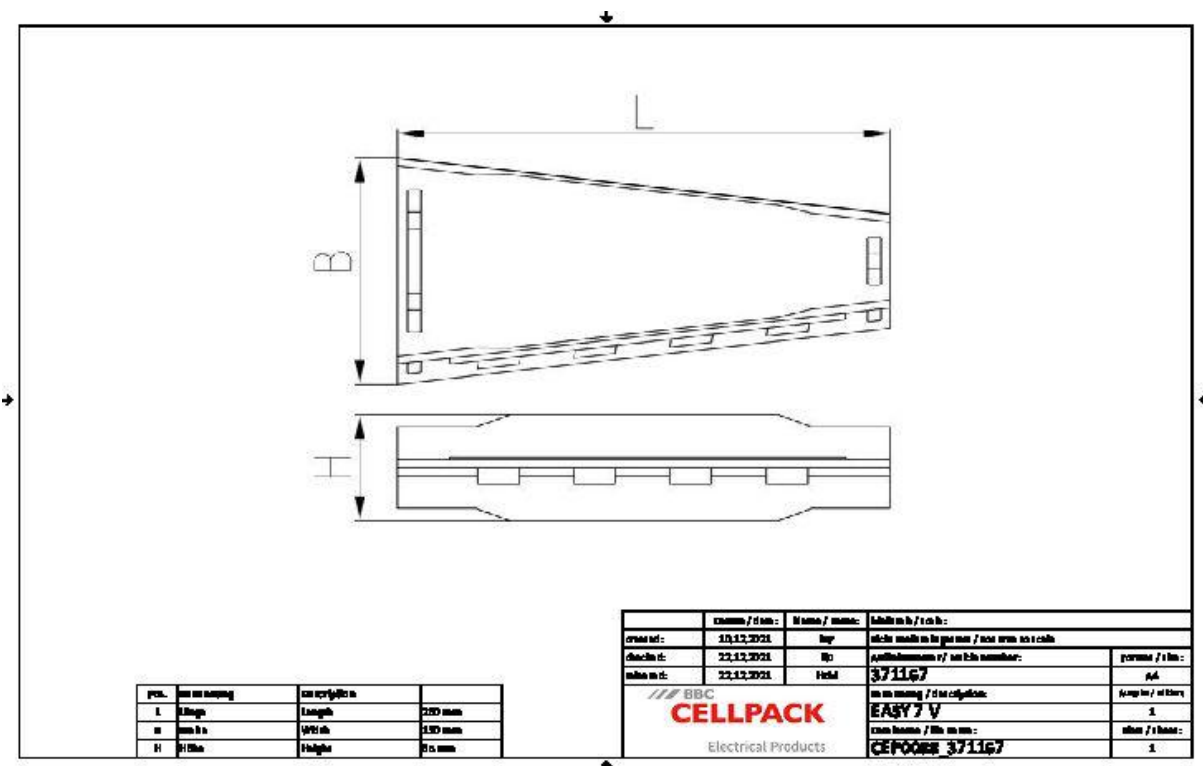


Descripción de producto

Denominación del artículo	EASYCELL 7 V
Número de artículo	371167
Notas	No es necesario cortar el cable principal.
Copyright	EASYCELL es una marca registrada de la BBC Cellpack GmbH

Propiedades	Aplicaciones
La zona de conector queda completamente sellada por el gel	Interiores (instalación en edificios y en bandejas de cables)
Reaccesible y listo para el funcionamiento inmediatamente	Exterior
Bloque de derivación disponible para un amplio rango de secciones nominales	Bajo tierra
Molde de plástico ignífugo, resistente a los rayos UV y a impactos	Agua (según la norma de prueba)
Montaje rápido, fácil y seguro	

Datos técnicos



Denominación del artículo	EASYCELL 7 V
Número de artículo	371167
Niveles de tensión	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normas de ensayo	EN 50393
	EN 60695-2-11
Housing type	7
Number of housing	1 Piezas
Connector type	Bloque de derivación
Largo L	260 mm
Ancho B	130 mm
Altura H	65 mm
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 3x min	16 mm²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	25 mm²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 3x min	2.5 mm²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 3x max	25 mm²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	16 mm²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	25 mm²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x min	2.5 mm²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 4x max	25 mm²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x min	16 mm²
Nominal cross section Main cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	25 mm²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x min	2.5 mm²
Nominal cross section Branch cable Polymeric cable unarmoured per conductor 5x max	25 mm²

Datos logísticos

Denominación del artículo	EASYCELL 7 V
Número de artículo	371167
Ámbito de entrega	Empalme de derivación de gel
	Bloque de derivación
	Sujetacables
	Llave Allen
	Instrucciones de montaje
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado
Número de arancel	85369010
EAN/GTIN	4010311182018

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Caja	C. de cart	Palet OW
Cantidad base	1	15	270
Base unidad de medida	Piece	Piece	Piece
Largo (mm)	277	410	1200
Ancho (mm)	137	380	800
Altura (mm)	84	370	1300
Peso neto (kg)	1.37	20.55	369.9
Peso bruto (kg)	1.37	20.85	388.1