

## Empalme de derivación de resina colada

con borne de conexión WAGO COMPACT tipo 221

De uso universal para la derivación de cables con aislamiento de PVC, PE XLPE y EPR (p. ej. N(A)YY, NYM). Con resina colada EG poliuretánica resistente a la hidrólisis. Con bornes de derivación individual, apropiado para conductores de cobre y de aluminio.



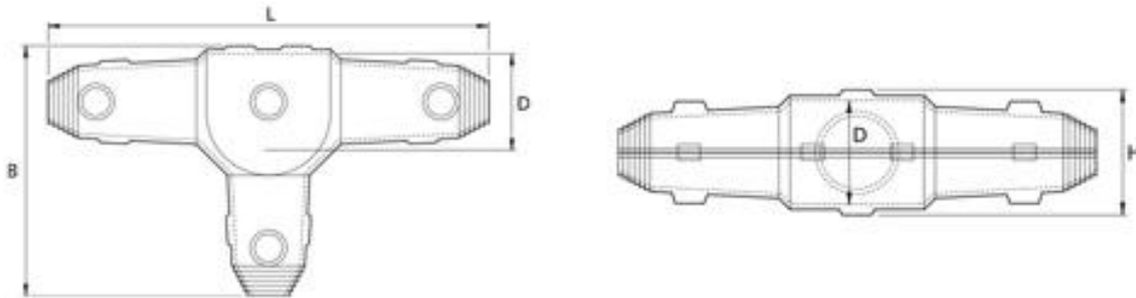
### Descripción de producto

Denominación del artículo	T 1 WAGO
Número de artículo	425469
Notas	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 <a href="https://www.safeusediisocyanates.eu/">https://www.safeusediisocyanates.eu/</a>
Accesorio opcional	Limpiador UNIVERSAL CLEARNER 121 (ver Accesorios)

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
Subterráneo
Agua
Canalización

## Datos técnicos



Denominación del artículo	T 1 WAGO
Número de artículo	425469
Niveles de tensión	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Normas de ensayo	EN 50393
Tipo de bornes	221-413
Número de bornes	5 Piezas
Volumen	464 ml
Largo L	240 mm
Ancho B	138 mm
Altura H	60 mm
Diámetro D	50 mm
Diámetro cable cable principal min	9 mm
Diámetro cable cable principal máx	22 mm
Diámetro cable cable derivado min	9 mm
Diámetro cable cable derivado máx	22 mm
Sección nominal Cable principal Cable sintético sin armadura per conductor 5x min	0.5 mm <sup>2</sup>
Sección nominal Cable principal Cable sintético sin armadura per conductor 5x máx	4 mm <sup>2</sup>

## Datos logà-sticos

Denominación del artículo	T 1 WAGO
Número de artículo	425469
Alcance de la entrega	Tapa
	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
	Cinta aislante de PVC
	Guantes de protección
	Borne de conexión WAGO COMPACT tipo 221
	Instrucciones de montaje
Durabilidad	40 Meses
Número de arancel	39095090
EAN/GTIN	4010311193793

## SAP Datos de embalaje

Tipo de embalaje	Caja	Palet OW
Cantidad de contenido	1	256
Unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	266	1200
Ancho (mm)	186	800
Altura (mm)	57	1130
Peso neto (kg)	0.74	189.44
Peso bruto (kg)	0.74	207.64