

Ficha Técnica

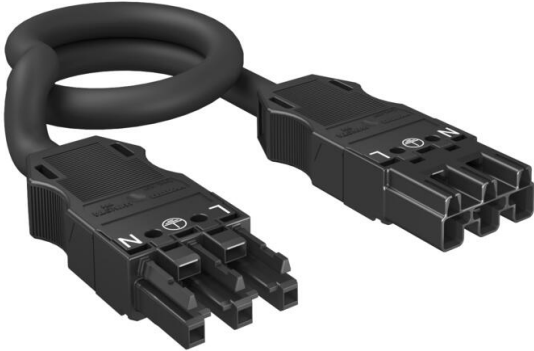
Cable de conexión de 3 hilos, PVC, sección transversal 2,5 mm², longitud 5 m, negro

Referencia: 6108718



Cable de conexión 3 x 2,5 mm² en modelo conector hembra - clavija de enchufe con sistema de inserción, tipo WINSTA® MIDI.

Manguera de PVC: H05VV-F 3 x 2,5 mm²
Adecuado para la conexión de soportes universales Connect UTC listos para la conexión a un distribuidor de energía.



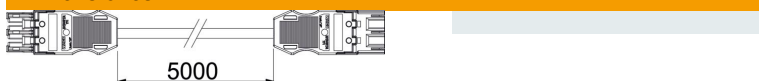
CE

PA Poliamida

Datos maestros

Referencia	6108718
Tipo	VL-WIN 3P2.5 5SW
Denominación 1	Cable de conexión
Denominación 2	3x2.5mm ² WINSTA
Fabricante	OBO
Dimensión	5000x27x15
Color	Negro
Material	Poliamida
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	82 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO ₂ (GWP) Cradle-to-Gate	3,174 kg CO ₂ e / 1 Unidad

Dimensiones



Ficha Técnica

**Cable de conexión de 3 hilos, PVC, sección transversal
2,5 mm², longitud 5 m, negro**

Referencia: 6108718



Datos técnicos

Número de polos	3
Tipo de cable prefabricado	Cable de conexión
Tipo de bloqueo	Separado
Modelo página 1	Conector hembra
Modelo página 2	Enchufe con clavijas
Tensión de choque de diseño	4
Carga de fuego	3,83
Color de la codificación/soporte de contacto	Negro
Libre de halógenos	no
Tipo de cable	H05VV-F
Longitud de la línea	5000 mm
Color de envoltura	Negro
Codificación mecánica	sí
Tensión nominal	250 V
Corriente nominal	20 A
Identificación de polo	L, N, PE
Sección transversal	2,5 * mm ²
Clase de protección	IP20
Grado de suciedad	3