

Cable de conexión para convertidores de frecuencia SEW

Cable de conexión para convertidores de frecuencia SEW



(figura similar)



Nº art.	BW2799
Datos técnicos	
Conexión	Conector macho para cable M12, recto, 4 polos en cable redondo/terminales de conexión
Número de polos	4
Conexión	1:1
Longitud del cable	5 m
Datos eléctricos del conector	
Corriente asignada	4A a 40°C
Tensión asignada	160V
Número de polos	4
Resistencia de aislamiento	≥ 100 MΩ
Valores característicos generales de los conectores	
Grado de protección	IP67, estando atornillados
Material del contacto	CuZn
Material de la superficie de contacto	Ni, Au gal.
Material del cuerpo de agarre	TPU, UL 94, gris
Valores característicos del cable	
Tipo de cable	TPU, UL 20549, negro
Sección de conductor	4 x 0,34 mm ²
Colores de los conductores	Marrón, blanco, azul, negro

Asignación de pines:

MOVIMOT

