

Câble de raccordement pour variateur de fréquence de SEW

Câble de raccordement pour variateur de fréquence de SEW



N° art.	BW2799
Données techniques	
Nombre de pôles	4
Connexion	1:1
Longueur de câble	5 m
Données électriques	
Courant nominal	4A à 40°C
Tension nominal	160V
Nombre de pôles	4
Résistance d'isolement	≥ 100 MΩ
Caractéristiques générales	
Indice de protection	IP67
Matériau du contact	CuZn
Matériau de surface de contact	Ni, Au
Matériau de surface de prise	TPU, UL 94, gris
Caractéristique du câble	
Type de câble	TPU, UL 20549, noir
Section de conducteur	4 x 0,34 mm ²
Couleurs de fils	brun, blanc, bleu, noir

Affectation des broches

MOVIMOT

