

# Câble de raccordement pour variateur de fréquence de SEW

## Câble de raccordement pour variateur de fréquence de SEW



(figure similaire)



N° art.	BW2799
<b>Données techniques</b>	
Connexion	connecteur mâle M12, droit, 4 pôles à câble rond/embouts à câbler
Nombre de pôles	4
Connexion	1:1
Longueur de câble	5 m
<b>Données électriques</b>	
Courant nominal	4A à 40°C
Tension nominal	160V
Nombre de pôles	4
Résistance d'isolement	≥ 100 MΩ
<b>Caractéristiques générales</b>	
Indice de protection	IP67
Matériau du contact	CuZn
Matériau de surface de contact	Ni, Au
Matériau de surface de prise	TPU, UL 94, gris
<b>Caractéristique du câble</b>	
Type de câble	TPU, UL 20549, noir
Section de conducteur	4 x 0,34 mm <sup>2</sup>
Couleurs de fils	brun, blanc, bleu, noir

### Affectation des broches

MOVIMOT

