

# Câble de raccordement pour SEW MOVIMOT AVT1

## Câble de raccordement pour SEW MOVIMOT AVT1



(Figure similaire)

<b>N° art.</b>	<b>BW4215</b>
<b>Données techniques</b>	
Nombre de pôles	4
Connexion	1:1
Longueur de câble	2 m
<b>Données électriques connecteur</b>	
Courant nominal	4 A à 40 °C
Tension nominal	250 V AC, 250 V DC
Nombre de pôles	4
Résistance d'isolement	≥ 100 MΩ
Température d'utilisation	-40 °C ... 80 °C (avec câble en pose fixe)
	-25 °C ... 80 °C (avec câble en pose mobile)
<b>Caractéristiques générales connecteur 1</b>	
Indice de protection	IP67
Matériau du contact	CuSn
Matériau de surface de contact	Ni, Au gal.
Matériau de surface de prise	TPU, ignifuge, autoextinguible
Forme	bouchon M12, droit, codé A, 4 pôles
<b>Caractéristiques générales connecteur 2</b>	
Indice de protection	IP67
Matériau du contact	CuSn
Matériau de surface de contact	Ni, Au gal.
Matériau de surface de prise	TPU, ignifuge, autoextinguible
Forme	connecteur femelle M12, droit, codé B, 4 pôles
<b>Caractéristique du câble</b>	
Type de câble	PUR sans halogènes, noir
Section de conducteur	4 x 0,34 mm <sup>2</sup>
Couleurs de fils	brun, blanc, bleu, noir
<b>Environnement</b>	
Normes/dispositions	connecteur femelle M12 IEC 61076-2-101
Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB
UL AWM Style	20549 / 10493 (80 °C / 300 V)
Retardeur de feu	selon UL 758/1581 FT2 DIN EN 60332-2-2 (20 s)
Absence d'halogènes	selon DIN VDE 0472 sec. 815 selon DIN EN 50267-2-1
Résistance à l'huile	selon DIN EN 60811-2-1
Caractéristiques spéciales	Convenable pour chaînes porte-câbles, flexible

# Câble de raccordement pour SEW MOVIMOT AVT1

## Affectation des broches

