



Câble moteur, 2m, sans halogène, pour RA-MO

Référence **SET-M3/2-HF**
 Code **230914**
 N° de catalogue **SET-M3-2-HF**

Gamme de livraison

Description			Câble moteur 2 m, sans halogène, 8 x 1.5 mm ² , connecteur plastique
Utilisation pour			
Utilisation avec			RA-MO

Caractéristiques techniques

Généralités

Conformité aux normes			EN 61684 DIN VDE 0110
Degré de protection (IEC/EN 60529, EN50178, VBG4)			IP65
Modes de fonctionnement		°C	- -30 - 70
Tension assignée d'emploi	U _e	V AC	300/500

Conducteur de raccordement

Sections raccordables		mm ²	8 x 1.5
diamètre extérieur câble		mm	9 - 13
Rayon de courbure min.		mm	6 x diamètre extérieur du câble
Matériau des conducteurs			Cu souple selon VDE 0295 classe 5
Matériau gaine extérieure			Matériaux sans halogènes
Couleur			gris argenté (RAL 7001)
Résistance aux huiles et acides			VDE 0472 partie 803 B
Résistance à la propagation des flammes			EN 50265-2-1

Connecteur

Section des conducteurs broches de contact		mm ²	8 x 1.5
Matériaux			
Blocs de contact			Polycarbonate
Matériau des contacts			Cu argenté
Boîtiers			Polycarbonate
Etrier de verrouillage			Polyamide

Plus d'informations sur les produits (liens)

AWA2190-2053 Raccordement de câble Speed Control Unit	
	AWA2190-2053 Raccordement de câble Speed Control Unit
AWA2190-2058 Rapid Link : Motor Control Unit	
	AWA2190-2058 Rapid Link : Motor Control Unit
AWB2190-1430 Système de commande et d'installation Rapid Link	
	AWB2190-1430 Schalt- und Installationssystem Rapid Link - Deutsch
	AWB2190-1430 Rapid Link Switching and Installation System - English
	AWB2190-1430 Système de commande et d'installation Rapid Link - français