

Cavo di collegamento per SEW MOVIMOT AVT1

Cavo di collegamento per SEW MOVIMOT AVT1



(Figura simile)

Cod. art.	BW4215
Dati tecnici	
Numero di poli	4
Collegamento	1:1
Lunghezza del cavo	2 m
Dati elettrici connettore	
Corrente nominale	4 A a 40 °C
Tensione nominale	250 V AC, 250 V DC
Numero di poli	4
Resistenza di isolamento	≥ 100 MΩ
Temperatura operativa	-40 °C ... 80 °C (con cavo posato fisso) -25 °C ... 80 °C (con cavo posato in modo flessibile)
Caratteristiche generali Connettore 1	
Grado di protezione	IP67, in condizione di avvitare
Materiale del contatto	CuSn
Materiale superficie contatti	Ni, Au gal.
Materiale rivestimento connettore	TPU, ignifugo, autoestingente
Disegno	connettore femmina M12, diritto, codificato A, 4 poli
Caratteristiche generali Connettore 2	
Grado di protezione	IP67, in condizione di avvitare
Materiale del contatto	CuSn
Materiale superficie contatti	Ni, Au gal.
Materiale rivestimento connettore	TPU, ignifugo, autoestingente
Disegno	presa M12, diritta, codificato B, 4 poli
Caratteristiche tecniche del cavo	
Tipo di cavo	PUR senza alogeni, nero
Sezione del conduttore	4 x 0,34 mm ²
Colori dei fili	marrone, bianco, blu, nero
Ambiente	
Norme/disposizioni	connettore femmina M12 IEC 61076-2-101
Classe di infiammabilità secondo UL 94	HB
UL AWM Style	20549 / 10493 (80 °C / 300 V)
Ritardo di fiamma	seconda UL 758/1581 FT2 DIN EN 60332-2-2 (20 s)
Senza alogeni	seconda DIN VDE 0472 sez. 815 seconda DIN EN 50267-2-1
Resistenza all'olio	seconda DIN EN 60811-2-1
Caratteristiche speciali	adatto per catena portacavi, flessibile

Cavo di collegamento per SEW MOVIMOT AVT1

Assegnazione dei pin

