

PMCcable M2/C2B2/020/2Q5/S1

8177164



Powerkabel; Kabel beidseitig konfektioniert Stecker <> con.23 Rundstecker 8-polig SpeedTec; Aderzahl und Querschnitt 4x2,5+1x(2x1,0); geeignet für PMCprotego D.01-24 und den Motoren PMCtendo SZ.72...K; Länge 20m.

Technische Daten	
Technische Daten	
Umweltdaten	
Umgebungstemperatur:	-20 - 60 °C
Mechanische Daten	
Steckertyp 1:	8-pol. M23-Buchsenstecker
Form von Steckertyp 1:	gerade
Steckertyp 2:	6-pol. Steckverbinder PC5
Kontaktoberflächen Material 1:	Au
Kontaktoberflächen Material 2:	Sn
Länge des Kabels 1:	20 m
Material Schirmoberfläche K1:	Sn
Farbe des Kabelaußenmantel 1:	orange
Material des Kabelmantels 1:	PUR
Schleppfähigkeit des Kabels 1:	ja
Max. Außendurchmesser Kabel K1:	12.3 - 13.1 mm
Querschnitt Daten-Leiter K1:	(4 x 2,50 + 2 x 1,0) mm ²
Abschirmung K1:	ja
Art der Abschirmung K1:	Drahtgeflecht
Nettogewicht:	6000 g
Bruttogewicht:	7000 g



Umwelt		
WEEE Kategorie (ab 08/2018):	5 Kleingeräte (Kantenl. <50cm)	
Kaufmännische Daten		
UNSPSC 25:	26121603	
EAN-Code:	4046548074420	
ECLASS Version:	ECLASS-13	
ETIM Version:	ETIM-9.0	
ETIM Reference Group:	EG000026	
ETIM Reference Feature:	EC001855	