

PMCcable FD/G4G8/020/Q25/S1

8C000106

Encoder cable for EnDat 2.1/2.2 digital. Cable assembled on both sides Sub-connector <> con.15 round connector 12-pin. No. of wires and cross section (3 x 2 x 0,14 mm² + 2 x 0,25 mm²). suitable for all PMC servo controllers (SC6, SI6, SD6/X4) and the motors EZ301 to EZ303. Length 20m.

Dados técnicos

Dados técnicos	
Dados mecânicos	
Tipo do conector 1:	Conect. encaixe M15 P 12 polos
Forma do tipo do conector 1:	reto
Tipo do conector 2:	Conector pino sub D 15 pol.
Forma do tipo do conector 2:	reto
Superfícies contato material 1:	Au
Material do cabo K1:	Cu
Material isolamento do cabo K1:	PP (9Y)
Comprimento do cabo:	20 m
Mat. superf. blind. K1:	Cu zincado
Cor do revest. ext. do cabo 1:	verde
Material revestimento cabo 1:	PUR
Capacidade de reboque cabo 1:	sim
Raio curvatura (ao desloc.) K1:	5 x Ø
Seção transv. cond. dados K1:	(3x2x0,14 + 2x0,25) mm ²
Blindagem K1:	sim
Autorizações do cabo K1:	UL/CSA
Sem halogênio:	Sim
Resistência a óleo:	resistente

Não inflamabilidade:	IEC 60332-1: De autoextinção
Peso líquido:	830 g
Peso bruto:	830 g
Ambiente	
WEEE classification (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)
Dados comerciais	
Harmonized System Code:	85444290
UNSPSC 25:	26121603
Código EAN:	4046548101522
Versão ECLASS:	ECLASS-13
Função de referência ECLASS:	27060311
Versão ETIM:	ETIM-9.0
Grupo de referência ETIM:	EG000026
Função de referência ETIM:	EC001855
Volume:	0