

# 多轴控制器 CMXR

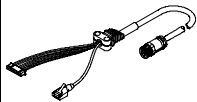
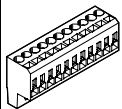
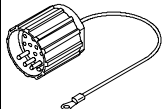
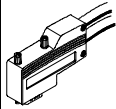
附件

接口壳体  
CAMI-C



主要技术参数		
安装方式	控制箱壁上(M25)	
安装位置	任意	
电气连接	Ethernet 接口: RJ45	
	Coninver 接头: M25, 17针	
	弹簧力接头, 11针	
防护等级	IP65, 符合IEC 60529标准	
尺寸		
长	[mm]	26
宽	[mm]	67.2
高	[mm]	76.1
材料		
材料注意事项	含有油漆湿润缺陷物质	
	符合RoHS规定	

订货数据		
	订货号	型号
接口壳体	552116	CAMI-C

订货数据 - 电缆和插头			
	简要说明	电缆长度 [m]	订货号 型号
	连接电缆: 用于通过接口壳体 CAMI-C连接多轴控制器CMXR 和示教盒 CDSA	5	552104 NESC-C-D1-5-C1
		10	552105 NESC-C-D1-10-C1
		15	552106 NESC-C-D1-15-C1
	插头, 用于接口壳体 CAMI-C, 11针, IEC/EN 61984	-	558328 NECC-L1G11-C1
		-	553857 NECC-L1G2-C1
		-	553858 NECC-L1G4-C1
		-	553859 NECC-L1G6-C1
		-	553860 NECC-L1G8-C1
		-	553861 NECC-L1G18-C1
	插头: 用于示教盒断开时, 电桥连接紧急停机电路, IEC/EN 61984	-	555676 CAMF-B-M25-G4
	插头: 用于 Profibus 接口; Sub-D, 9针, 不带终端电阻	-	533780 FBS-SUB-9-WS-PB-K
		插头: 用于 CAN bus 接口; Sub-D, 9针, 不带终端电阻	-