



Cavo di collegamento, 4p/3Ltg, DC, congiuntore M12 angolato, estremità aperta, L=10m



Powering Business Worldwide™

Tipo CSDR4A3CY2210
Catalog No. 136276
Alternate Catalog No. CSDR4A3CY2210

Programma di fornitura

Funzione di base	Accessori
accessori	cavi di collegamento
Lunghezza	mm 10000
Configurazione piedini	 1 = Brown 2 = No wire 3 = Blue 4 = Black
Tipo di tensione	DC
Poli	a 4 poli, 3 conduttori
Forma costruttiva a lato uscita	Estremità del cavo aperta
Forma costruttiva a lato ingresso	Congiuntore, angolato
da usare con	
utilizzabile per	Sensori DC, 4 poli, collegamento a 2 o 3 fili, M12

Verifiche di progetto secondo IEC/EN 61439

Dati tecnici per verifiche di progetto	°C	-25
Temperatura ambiente di servizio min.	°C	70

Dati tecnici secondo ETIM 8.0

sensori (EG000026) / Cavo sensore-attuatore confezionato (EC001855)		
Tecnica Di Ar., Elettr., Energia, Tecn. Di Comm., Rete E Proc. Di Conduttrura / Cavo, Conduttore, Filo / Cavo dati / Assembled sensor/actuator adapter, with cable (ecl@ss10.0.1-27-06-03-13 [AFR625003])		
numero di poli	4	
esecuzione collegamento elettrico, lato campo	M12	
tipo di contatto a innesto, lato campo	femmina (presa)	
disposizione dell'ingresso cavi, lato campo	piegato ad angolo	
esecuzione collegamento elettrico, lato scatola	altri	
tipo di contatto a innesto, lato scatola		
disposizione dell'ingresso cavi, lato scatola	altri	
lunghezza del cavo	m 10	
materiale di rivestimento del cavo	altri	
senza alogenri	no	
colore della guaina del cavo	giallo	
con indicatore a LED	no	
schermato	no	
tipo di cavo	a più fili	
reticolato	no	
materiale del corpo base del contatto	altri	
materiale del rivestimento di contatto	altri	
temperatura esterna cavo ammiss., posa fissa	°C 40 - 70	
temperatura esterna cavo ammiss., in movimento	°C 40 - 70	
corrente nominale In	A 0	
Tensione Nominali	V 0	
resistenza di contatto	mOhm 0	
grado di protezione (IP)	altri	

Approvazioni

Product Standards

CE marking