



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



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			
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			
Temperatura ambiente di servizio min.		°C	-25
Temperatura ambiente di servizio max.		°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 Conduttura / 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 alogeni			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 Nominale		V	0
resistenza di contatto		mOhm	0
grado di protezione (IP)			altri

Product Standards			CE marking
-------------------	--	--	------------