



Cavo di collegamento, 4p, DC, congiuntore M12 rettilineo, connettore rettilineo, L=1m

Tipo CSDS4A4CY2201-D
Catalog No. 136291
Alternate Catalog No. CSDS4A4CY2201-D

Programma di fornitura

Funzione di base		Accessori
accessori		cavi di collegamento
Lunghezza	mm	1000
Configurazione piedini		<div> <div>Face view female</div> </div> <div> <div>Face view male</div> </div>
Tipo di tensione		DC
Poli		A 4 poli
Forma costruttiva a lato uscita		Connettore, rettilineo
Forma costruttiva a lato ingresso		Congiuntore, rettilineo
da usare con		
utilizzabile per		Sensori DC, 4 poli, collegamento a 2, 3 o 4, 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		diritto
esecuzione collegamento elettrico, lato scatola		M12
tipo di contatto a innesto, lato scatola		maschio (connettore)
disposizione dell'ingresso cavi, lato scatola		diritto
lunghezza del cavo	m	1
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
-------------------	--	--	------------