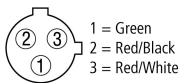




Cavo di collegamento, 3p, AC, congiuntore M12 angolato, estremità aperta, L=10m

Tipo CSAR3F3CY2210
Catalog No. 136264
Alternate Catalog No. CSAR3F3CY2210

Programma di fornitura

Funzione di base	Accessori
accessori	cavi di collegamento
Lunghezza	mm 10000
Configurazione piedini	
Tipo di tensione	AC
Poli	a 3 poli
Forma costruttiva a lato uscita	Estremità del cavo aperta
Forma costruttiva a lato ingresso	Congiuntore, angolato
da usare con	
utilizzabile per	Sensori AC, 3 poli, 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		3
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 alogen		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 Nominal	V	0
resistenza di contatto	mOhm	0
grado di protezione (IP)		altri

Approvazioni

Product Standards

CE marking