





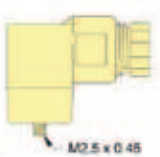
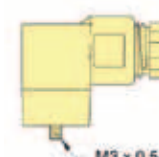






Connecteurs DIN

Exclusivement conçus pour être utilisés avec des vannes 15 mm.

Connecteurs C conformes à la norme DIN 43650, présentant un écartement de 8 mm et conçus pour le raccordement de la bobine dotée d'une connexion DIN de 15 mm.

Connecteurs industriels présentant un écartement de 9,4 mm et conçus pour le raccordement de bobines terminales de 15 mm. Ces deux types de connecteur sont disponibles avec ou sans limiteur de surtension et équipés d'un cordon trifilaire gainé en PVC d'une longueur égale à 150 ou 380 mm.

			C	Industriel
Tension	LED	Cordon	N° de pièce	N° d'article
6-240	non	–	<u>CC-C</u>	<u>CC-I</u>
6-240	non	150 mm	<u>CC-C-P6</u>	<u>CC-I-P6</u>
6-240	non	380 mm	<u>CC-C-P15</u>	<u>CC-I-P15</u>
6-24	oui	–	<u>CC-CLL</u>	<u>CC-ILL</u>
6-24	oui	150 mm	<u>CC-CLL-P6</u>	<u>CC-ILL-P6</u>
6-24	oui	380 mm	<u>CC-CLL-P15</u>	<u>CC-ILL-P15</u>
48-110	oui	–	<u>CC-CLM</u>	<u>CC-ILM</u>
48-110	oui	150 mm	<u>CC-CLM-P6</u>	<u>CC-ILM-P6</u>
48-110	oui	380 mm	<u>CC-CLM-P15</u>	<u>CC-ILM-P15</u>

		Cordon trifilaire moulé	
C	Industriel	C	Industriel
			
			
			
avec « connecteur DIN »	avec « connecteur industriel »	avec « connecteur DIN »	avec « connecteur industriel »

