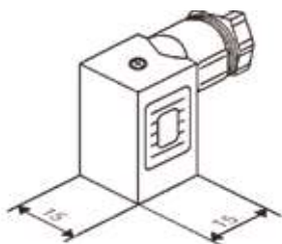


Connecteurs

Connecteurs Forme C (taille 15) « Standard Industrie » et EN 175301-803-C (Ancien DIN 43650C)

Pour séries SY, SYJ, VP (ISO 13849), VP517 à 717, AV-A

Connecteur Forme C (taille 15) seul

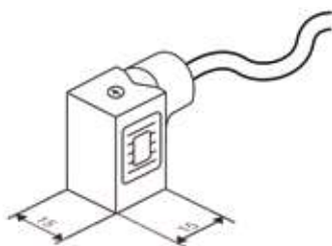


- Type D/DO : écartement des broches de 9,4mm «Standard Industrie»

- Type Y/YO : écartement des broches de 8mm «EN 175301-803-C»

Modèle	Schéma	Tension	Référence de commande	
			Écartement des broches	
			9,4 mm	8 mm
Bipolaire simple		0 à 220 Vca/cc	K31 ●	K41 ●
Avec diode lumineuse et protection de circuit		24 Vcc	K33 ●	K43 ●
Avec visualisation seulement		100/110 Vca/cc	SY100-61-2-03 ●	-
		24 Vca/cc	K32 ●	K42

Connecteur Forme C (taille 15) câble surmoulé (joint intégré)



-Type D/DO : écartement des broches de 9,4mm « Standard Industrie

-Type Y/YO : écartement des broches de 8mm « EN 175301-803-C »

Modèle	Schéma	Tension	Référence de commande	
			Ecartement des broches	
			9,4 mm	8 mm
Bipolaire simple		0 à 220 Vca/cc	K31S-05(F) ●	K41S-05(F) ●
Avec diode lumineuse et protection de circuit		24 Vcc	K31S-10(F) ●	K41S-10(F) ●
			K33S-5-05(F) ●	K43S-5-05(F) ●

Connecteur sans câble **K 3 1**

Connecteur avec câble **K 3 3S-5 - 05(F)**

K: DIN43650C

Ecartement des broches
3 : 9,4 mm
4 : 8 mm

Longueur de câble
05(F) : 5 m - 10(F) : 10 m

Connecteur sans câble
1 : Bipolaire simple (0 à 220 Vca/cc)
2 : Avec diode de visu (24 Vca/cc)
3 : Avec diode de visu et protection de circuit (24 Vcc)

Connecteur avec câble, le joint est intégré au connecteur*
1S : Bipolaire simple (0 à 220 Vca/cc)
3S-5 : Avec diode de visu et protection de circuit (24 Vcc)
3S-3 : Avec diode de visu (100/220Vca)

* Retirer le joint présent sur le distributeur