

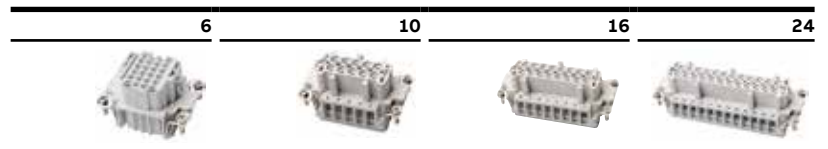
Connecteurs à broches et à manchons

Série T 16 A 600 V c.a. 6, 10, 16 et 24 positions + M.À.L.T.



- Blocs de contacts entérinés pour une température maximale de 200 °C
- Garnitures d'étanchéité en silicone Viton^{MD*} pour joints à rebord moulé
- Capots/embases anticorrosion en aluminium sans cuivre et à fini spécial
- Leviers ergonomiques en thermoplastique répertoriés UL94V-0
- Revêtement de poudre d'époxy électrostatique

**Viton est une marque déposée de la firme DuPont Performance Elastomers

—
Installer dans les capots/embases de série assortis













Blocs de contacts à vis

	Blocs de contacts à vis*	6 + M.À.L.T.	10 + M.À.L.T.	16 + M.À.L.T.	24 + M.À.L.T.
	Mâle – Broches 20–14 AWG (0,5–2,5)	MS206T	MS210T	MS216T	MS224T
	Femelle – Douilles 20–14 AWG (0,5–2,5)	FS106T	FS110T	FS116T	FS124T

*Les blocs de contacts peuvent être en brun foncé ou gris

Série T 16 A 600 V c.a.

Embases – Montage standard				Nombre de positions + M.À.L.T.					
				6	10	16	24		
Levier Simple	Levier Double	Boîtier	Entrée NPT (po)	Type de blocage à levier(s)					
			Simple	Double	Double	Double			
		Embase encastrée	–	PB306T	PB110T	PB116T	PB124T	EMBASES	EMBASSE À CAPOT
		Embase en saillie (sans couvercle)	1 x ½	BB406TMV	BB010TMV	–	–		
			1 x ¾	–	–	BB016TMV	BB024TMV		
			2 x ½	BB506TMV	BB110TMV	–	–		
			2 x ¾	–	–	BB116TMV	BB124TMV		
Capots – Montage standard								CAPOTS	CAPOT À COUPLEUR
		Entrée latérale	1 x ½	SH606T	SH010TMV	–	–		
			1 x ¾	–	–	SH016TMV	SH024TMV		
			1 x 1	–	–	–	SH124TMV		
		Entrée verticale	1 x ½	TH806T	TH210T	–	–		
			1 x ¾	–	–	TH216T	TH224T		
			1 x 1	–	–	–	TH324TMV		
Capots coupleurs – En ligne Pour connexions en ligne, service portable ou spécial. Couplés aux capots standard seulement								COUPLEURS	CAPOT À COUPLEUR
		Entrée verticale	1 x ½	CH806T	CH610T	–	–		
			1 x ¾	–	–	CH616TMV	CH624T		
			1 x 1	–	–	CH716T	CH724T		

Remarque : Capots et embases sont en noir afin de démarquer la série T spéciale.