

Connecteurs à broches et à manchons

Série V 16 A 600 V c.a. 3 et 6 positions + contacts de commande et M.À.L.T.



01

Installer dans les capots/embases de série assortis

3 + M.À.L.T. + 2 de commande	6 + M.À.L.T. + 2 de commande
------------------------------	------------------------------



Blocs de contacts à vis

	Blocs de contacts à vis	3 + M.À.L.T. + 2 de commande	6 + M.À.L.T. + 2 de commande
	Mâle – Broches 20–14 AWG (0,5–2,5)	MS203V	MS206V
	Femelle – Douilles 20–14 AWG (0,5–2,5)	FS103V	FS106V

01 À l'aide d'un tournevis à bout étroit, pousser la patte d'entrée des fils pour faciliter le retrait d'un contact

Outil à sertir

N° de cat.
WT611TB



Série V 16 A 600 V c.a.

Capots – Montage standard				3 + M.À.L.T. + 2 de commande		Nombre de positions + M.À.L.T. 6 + M.À.L.T. + 2 de commande	
Levier Simple	Levier Double	Boîtier	Entrée NPT	Simple	Double	Type de blocage à levier(s)	
			(po)			Simple	Double
		Entrée latérale	1 x ½	SH603V	SH003V	–	–
			1 x ¾	–	–	SH606VMV	SH006V
		Entrée verticale	1 x ½	TH803VMV	TH203V	–	–
			1 x ¾	–	–	TH806VMV	TH206V

CAPOTS

*Possibilité de couvercles en métal « M ». Contacter votre représentant ABB.

Connecteurs à broches et à manchons

Série V 16 A 600 V c.a. 20, 26 et 32 positions + 2 contacts de commande et M.À.L.T.



01

Blocs de contacts à vis

	Blocs de contacts à vis	20 + M.À.L.T. + 2 de commande	26 + M.À.L.T. + 2 de commande	32 + M.À.L.T. + 2 de commande
	Mâle – Broches 20–14 AWG (0,5–2,5)	MS210V	MS210V + MS216V	2x MS216V
	Femelle – Douilles 20–14 AWG (0,5–2,5)	FS110V	FS110V + FS116V	2x FS116V

01 À l'aide d'un tournevis à bout étroit, pousser la patte d'entrée des fils pour faciliter le retrait d'un contact

Outil à sertir

N° de cat.
WT611TB



Installer dans les capots/embases de série assortis

20 + M.À.L.T. + 2 de commande	26 + M.À.L.T. + 2 de commande	32 + M.À.L.T. + 2 de commande
		

Série V 16 A 600 V c.a.

		Nombre de positions + M.À.L.T.	
		V20 : (20 + M.À.L.T.) ou (26 + M.À.L.T.) ou (32 + M.À.L.T.) + 2 de commande	
Embases – Montage standard		Entrée NPT (po)	Type de blocage à levier(s) Simple
	Embase encastrée (sans couvercle)	-	PB348
	Embase encastrée (avec couvercle)	-	PB448
	Embase en saillie (sans couvercle)	1 x 3/4	-
		1 x 1	BB448MV
		2 x 3/4	-
	Embase en saillie (sans couvercle)	2 x 1	BB548MV
		1 x 3/4	-
		1 x 1	BB648MV
		2 x 3/4	-
		2 x 1	BB748MV
Capots — Montage standard* Corps en plastique – Capots standard série «A» 3 à 16 positions munis de garnitures d'étanchéité, les embases et capots spéciaux n'en ont pas			
	Entrée latérale	1 x 3/4	-
		1 x 1	SH648MV
		1 x 1 1/4	SH748MV
	Entrée verticale	1 x 3/4	-
		1 x 1	TH848MV
		1 x 1 1/4	TH948MV

¹ Possibilité de couvercles en métal « M ». Contacter votre représentant ABB

* Indique une construction en thermoplastique renforcé de fibre de verre en noir (ajouter le suffixe), une commande minimale pourrait être exigée.