

Fabricant	<u>TE Connectivity</u>
U <sub>nom</sub>	300V
Type de connecteur	barre de serrage pour PCB
Orientation dans l'espace	angulaires 90°
Montage mécanique	sur PCB
Montage électrique	THT, ascenceur, borne à vis
Connecteur	borne
Courant nominal	13,5A
Plaquage du contact	étamé
Matériau du corps	polyamide
Classe inflammabilité	UL94V-0
Profondeur	8,2mm
Hauteur	10mm
Conformité avec	UL
Caract. des connecteurs	empilables

Référence	Pas des contacts		Section du conducteur	Taille du cordon	Matériau du contact	Couleur	Disposition de broches	Longueur	Dimension
	[mm]		[mm <sup>2</sup> ]					[mm]	
TB-5.0-AMP-2P	5	2	0,051,4	30AWG16AWG	cuivre	gris	1x2	10	Graph.1.
TB-5.0-AMP-3P	5	3	0,051,4	30AWG16AWG	cuivre	gris	1x3	15	Graph.1.
<u>282836-2</u>	5	2	0,031,5	30AWG16AWG	laiton	vert	1x2	10	-
282836-3	5	3	0,031,5	30AWG16AWG	laiton	vert	1x3	15	-