

Référence	Désignation	Fabricant	Ref. Contact	Série
YC-630	Pince à sertir AWG16-18 JST	JST		
WC-930	Pince à sertir JST contact SVH-41T-P1.1	JST	SVH-41T-P1.1	
ERG740	Pince à sertir ferrule T&B adapt. 301G /101A /401K /201F	TH.& B.		
92467	Pince MECATRACTION Th1 pour cosse préisolés rouges de 0.34 à 1.5mm <sup>2</sup>			cosse préisolés rouges
MICON 201F	Pince à sertir LUMBERG type HZ0038 système MICA 4 à 26	LUMBERG	HZ30	système MICA 4 à 26
SES-K4	Pince à sertir SES-STERLING pour tubes-embouts isolés et nus ( 5 empreintes ) 0.5 à 2.5mm <sup>2</sup>	SES		tubes-embouts isolés et nus
90277-1	Pince à sertir AMP-TE série MATE N LOCK			série MATE N LOCK
DW115394-2	Pince à sertir ITT CANNON connecteur mâle et femelles série DW	ITT CANNON		série DW
3975	Pince à sertir VOGT			série MICRO_FIT 3.0
69008-0983	Pince à sertir MOLEX série MICRO_FIT 3.0			série MICRO_FIT 3.0
YRS-480	Pince à sertir JST série XH ( AWG30-26 )	JST		série XH
914596-3	Pince à sertir AMP série D-3000			série D-3000
MARVEL	Pince à sertir cosses nues 0.5 / 4 mm <sup>2</sup>			cosses nues 0.5 / 4 mm <sup>2</sup>
654148-1	Pince à sertir AMP-TE série MATE-N-LOK			série MATE-N-LOK

654149-1	Pince à sertir AMP-TE série MATE-N-LOK			série MATE-N-LOK
63811-6800	Pince à sertir MOLEX série MLX	MOLEX		série MLX
30028	Pince à sertir CK connecteur RJ11 RJ12 RJ45 6P 8P			RJ11 RJ12 RJ45 6P 8P
169481-1	Pince à sertir TE Modu IV Rev.D			Modu IV Rev.D
MàJ	janv.-20			