

Émetteur :

KLAUKE

France

Email: Sarah.Caytel@emerson.com

Adressé à :

ALCOTECH - CONSOLUX520B, avenue du col de l'ange
13420 Gémenos

Téléphone: 04 91 30 62 15

Email: contact@consolux.fr

Web: http://www.consolux.fr

Num. TVA : FR 88789958972

Montants exprimés en Euros

Désignation	Qté	P.U. HT	Total HT	TVA
KL_KL1007525IS (Réf. produit fournisseur KL1007525IS) - Tournevis isolé 1000V , pour vis à fente, dim: 2,5 x 0,4mm, long. de lame 75mm	2	2,77	5,54	20%
KL_HAPPYJOINT6 (Réf. produit fournisseur KL_HAPPYJOINT6) - Boitier pré-remplis de gel avec entrées tri-directionnel + bornes 6 pôles inclus	8	3,8525	30,82	20%
KL_HAPPY2 (Réf. produit fournisseur KL_HAPPY2_PB21) - Boitier avec gel pour isolation des connections. Capacité maxi: 6 x 4mm ²	6	3,401	20,41	20%
KL_HAPPYJOINT4 (Réf. produit fournisseur HAPPYJOINT4) - Boitier pré-remplis de gel avec entrées tri-direct. + 2 bornes 2 pôles 4mm ²	6	5,9766	35,86	20%
KL_PLFT6/2 (Réf. produit fournisseur PLFT6/2) - GAINÉ THERMO 6/2MM NOIR GAINÉ THERMO 6/2MM NOIR	6	2,191	13,15	20%
KL_PLFT12/4 (Réf. produit fournisseur KL_PLFT12/4) - GAINÉ THERMO 12/4MM NOIR	6	2,99	17,94	20%
KL_PLFT622 (Réf. produit fournisseur PLFT622) - Gaine thermo à paroi fine PLF 103, rétreint 3/1. Dimensions: 6/2mm. Rouge	6	2,191	13,15	20%
KL_KL055205IS (Réf. produit fournisseur KL055205IS) - Pince à becs demi ronds coudés isolée 1000V, avec coupe-fil, dimension 205 mm	1	19,43	19,43	20%
KL_KL060160IS (Réf. produit fournisseur KL060160IS) - Pince à dénuder isolée 1000V, avec ressort d'ouvert, coupe en "V", dim. 160 mm	1	15,53	15,53	20%
KL_KL044200IS (Réf. produit fournisseur KL044200IS) - Pince coupante diagonale power isolée 1000V, tête de coupe inclinée à 18°	1	29,94	29,94	20%
KL_MAGICGEL (Réf. produit fournisseur KL_MAGICGEL_PB21) - GEL BI-COMPOSANT 2 FLAC. 500ML	12	24,70	296,40	20%

Conditions de règlement : A la commande

Total HT	498,17
Total TVA 20%	99,64
Total TTC	597,81
Déjà réglé	597,81
Reste à payer	0,00

Versements déjà effectués

Règlement	Montant	Type	Num
13/09/2021	597,81	Virement bancaire	