

Émetteur :

Hager235 Rue Louis de Broglie,
13100 Aix-en-Provence
FranceTél.: 04 42 37 93 89
Email: adv.sudest@hager.com
Web: www.hager.com
SIREN : 712063759
SIRET : 71206375900237
NAF-APE : 4669A

Adressé à :

ALCOTECH - CONSOLUX520B, avenue du col de l'ange
13420 GémenosTéléphone: 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 |
|--|-----|---------|----------|-----|
| HAG_UZ25V2 (Réf. produit fournisseur HAG_UZ25V2_PB21) - Jeu 20 bracelets guide fil petite section | 1 | 10,70 | 10,70 | 20% |
| HAG_BDC940F (Réf. produit fournisseur HAG_BDC940F_PB21) - Bloc différentiel double sortie 3P+N 40A 30mA type AC | 3 | 60,62 | 181,86 | 20% |
| HAG_BFC225F (Réf. produit fournisseur HAG_BFC225F_PB21) - Bloc différentiel 1P+N 25A 300mA type AC | 2 | 40,14 | 80,28 | 20% |
| HAG_MZ203 (Réf. produit fournisseur HAG_MZ203) - Bobine à émission 230-415V AC | 2 | 20,01 | 40,02 | 20% |
| HAG_NFT832 (Réf. produit fournisseur HAG_NFT832) - Disjoncteur 3P+N 6-10kA courbe C - 32A 3 modules | 2 | 30,82 | 61,64 | 20% |
| HAG_KJ125B (Réf. produit fournisseur HAG_KJ125B_PB21) - Répartiteur 125A, tétrapolaire, 1x 10-35 ² / 3x 6-35 ² / 11x 1,5-16 ² par phase | 1 | 14,18 | 14,18 | 20% |
| HAG_MJT710 (Réf. produit fournisseur HAG_MJT710) - Disjoncteur 1P+N 4.5-6kA courbe C - 10A 1 module | 12 | 5,64 | 67,68 | 20% |
| HAG_MJT716 (Réf. produit fournisseur HAG_MJT716) - Disjoncteur 1P+N 4.5-6kA courbe C - 16A 1 module | 12 | 5,75 | 69,00 | 20% |
| HAG_MJT720 (Réf. produit fournisseur HAG_MJT720) - Disjoncteur 1P+N 4.5-6kA courbe C - 20A 1 module | 12 | 6,07 | 72,84 | 20% |

Conditions de règlement : Règlement à 30 jours fin de mois

| | |
|----------------------|---------------|
| Total HT | 598,20 |
| Total TVA 20% | 119,65 |
| Total TTC | 717,85 |
| Déjà réglé | 717,85 |
| Reste à payer | 0,00 |

Versements déjà effectués

| Règlement | Montant | Type | Num |
|------------|---------|-------------------|-----|
| 15/05/2023 | 717,85 | Virement bancaire | |