



Fiche à complèter pour être accompagné par nos experts

Quantité : Solution brochure : N°	
Type d'enveloppe : CIBE REM-BT Armoire Comptage séparé de la partie commande : Oui Non Mode de pose : Platine seule Au sol (encastré ou saillie) Platine seule : Platine S20 Platine 250*800 Platine 50 Réseau : Mono Tri BRANCHEMENT (CCPI) Oui Non	Société :
CONTRÖLE Oui Non Disjoncteur de branchement : Sans Non différentiel	Différentiel 500mA Différentiel 500mA S
	10/30A
Commande à câbler par le client (Tableau Modulaire Vide) Quantité souhaitée de modules libres :	
Horloge astronomique RC: Sans 1 voie 2 voie OU Précablage horloge : Oui Non	Protection horloge: C/C 10*38 2A Disj 2A
Interrupteur Frontière (Mono Tri) 25A 40A 63A Contacteur N°1 permanent Calibre du contacteur : 25A 40A 63A Coupe-Circuit : Mono Tri C-C 10*38 Quantité : C-C 14*51 Quantité :	Contacteur N°2 semi-permanent Calibre du contacteur : 25A 40A 63A Coupe-Circuit : Mono Tri C-C 10*38 Quantité : C-C 14*51 Quantité :
Non diff.	Non diff. Non diff. Non o / Iri Non
OPTIONS Départ Bornier : 15 mm² Quantité :	25 mm² Quantitá
Départ Bornier : 16 mm² Quantité : Kit prise de Courant (Mono) Quantité :	35 mm² Quantité :



