

BORNE AVEM

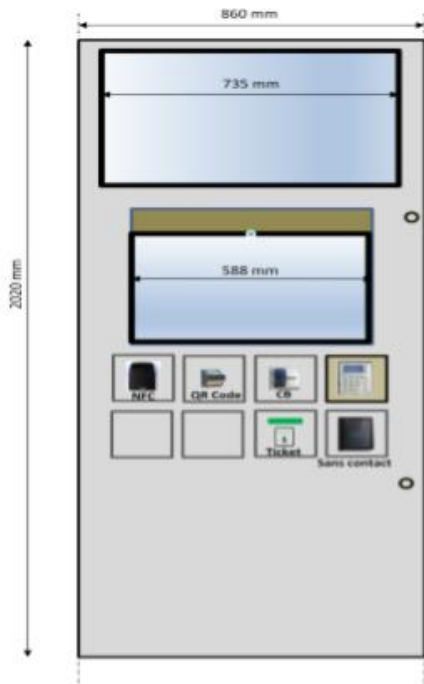


AVEM
MONÉTIQUE & SERVICES

ingenico
GROUP



1. DIMENSIONS



BORNE AVEM



2. LISTE DES ÉLÉMENTS

- 1 x Alimentation 220VAC / 24VDC 96W 4A. Code commande RS 734-2727
Fabricant: Siemens Référence fabricant 6EP1332-1SH52
- 1 x Disjoncteur différentiel 220VAC / 16A. DI2616C - DISJ.16A 2P.6KA COURBE
Référence : DI2616C Fabricant : ERIS
- 1 x Disjoncteur 2P 16 A, pouvoir de coupure 6 kA, montage rail DIN. Code commande RS 769-4564 Fabricant Eaton Référence fabricant FAZ6-C16/2
- 4 x Bloc Prise 220V/16A Pc+t 10/16a modulaire
Référence : PC/MOD Fabricant : ERIS
- 1 x Bloc terre BARRE TERRE 16X4, 5+3x5, 6 SEUL Code commande RS 2550328275
Fabricant ABB Référence fabricant 2CPX038355R9999
- 1 x Cordon secteur 2 m
- 1 x Routeur HERA 600 4G
- 1 x Terminal INGENICO IUC180B V3 VENDING MDB
- 1 x Interface MDB Master contrôle IUC180B
- 1 X Câblage Alimentation 2 m
- 1 X Câble réseau 2 m
- 1 x Panels-PC tactile Fanless 21,5" diagonal TFT Panel 1920 x 1080 Full HD
- 1 x Ecran LCD 32" LD320EUN-SEM1 1920 x 1080 Full HD

IMPORTANT Propriété industrielle : Les études techniques (électroniques et logiciels), le design ainsi que la conception de ce matériel (borne de paiement) sont la propriété exclusive de la société SYMOTRONIC Système Electronique (69100 Villeurbanne).