



Dossier Technique :	DT001398
Désignation :	BLOC MULTIPRISE FR+USB
Numéro de modèle :	Liste références page(s) suivante(s)
Importateur :	HBF SAS
Adresse importateur :	Z.I. BONZOM - 09270 MAZERES - FRANCE

Déclarons sous notre seule responsabilité que le(s) produit(s) renseignés est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable ainsi qu'aux dispositions des Directives et normes suivantes :

Catégorie	Directives	Normes	N° de rapport
EMC	DIRECTIVE 2014/30/UE	EN IEC 61000-6-1:2019	NVI-18JY2160ATSHCB-A1
EMC	DIRECTIVE 2014/30/UE	EN IEC 61000-6-3:2021	NVI-18JY2160ATSHCB-A1
ERP	DIRECTIVE 2009/125/CE	REG 2019/1782	NVI-ESH-P20011002E
ERP	DIRECTIVE 2009/125/CE	REG 2019/1782	NVI-ESH-P23030973
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	EN 62368-1:2014/A11:2017	NVI-18JU0456ATSHC
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	EN IEC 62368-1:2020/A11:	NVI-ESH-P23030971
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	EN IEC 62368-3:2020	NVI-ESH-P23030971
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	IEC 62368-1:2018	NVI-ESH-P23030971
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	NF C 61-314:2017	NVI-ESH-P23040472
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	PN-E-93201:1997	NVI-18JU0457ATSHC
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	PN-IEC 60884-1:2006 / A	NVI-18JU0457ATSHC
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	PN-IEC 60884-2-7:2014/	NVI-18JU0457ATSHC
ROHS	DIRECTIVE 2011/65/UE + AMENDMENTS	DIRECTIVE ROHS 2	70.400.18.036.20-00/02

Le(s) produit(s) décrit ci-après satisfait aux exigences des normes le concernant, sous réserves d'installation et d'utilisation conformes à leur destination, aux règles de l'art, aux normes d'installation applicables et instructions précisées sur leur conditionnement

QUENETTE Pierre | Directeur des Programmes Industriels



H.B.F.
ZA Bonzom - 09270 Mazères
SIRET 81 863 397 00073



Dossier Technique : DT001398

Désignation : BLOC MULTIPRISE FR+USB

Référence	Désignation	Numéro de modèle
760203	OTIO BLOC POP UP COMPACT-4X16A D.100-3G1,5-2M- FR	BEB05B
760204	OTIO BLOC POP UP METAL-D100-3X16A-2USB-3G1,5-2M-FR	BEA05B