



Dossier Technique :	DT001900
Désignation :	BLOC MULTIP OU PRISE SCH+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 55032:2015/A11:2020	LCSA11093184E
EMC	DIRECTIVE 2014/30/UE	EN 55035:2017/A11:2020	LCSA11093184E
EMC	DIRECTIVE 2014/30/UE	EN 61000-3-3:2013/A2:20	LCSA11093184E
EMC	DIRECTIVE 2014/30/UE	EN IEC 61000-3-2:2019/A	LCSA11093184E
ERP	DIRECTIVE 2009/125/CE	REG 2019/1782	LCSA11093185S
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	EN IEC 62368-1:2020/A11:	LCSA11093183S
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	IEC 60884-1:2002/A2:201	NVI-ESH-P23110982
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	UNE 20315-1-1:2017	NVI-ESH-P23110982
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	UNE 20315-1-2:2017	NVI-ESH-P23110982
ROHS	DIRECTIVE 2011/65/UE + AMENDMENTS	DIRECTIVE ROHS 2	70.400.24.0450.01-00.02

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 : DT001900

Désignation : BLOC MULTIP OU PRISE SCH+USB

Référence	Désignation	Numéro de modèle
130465	BEL VUE PRISE SCHUKO + USB A 2,4A SILVER	AGI88A
130129	BEL VUE PRISE SCHUKO + USB A 2,4A BLANC	AGI88A