

Dossier Technique :	DT002012
Désignation :	BLOC MULTI OU PRISE 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 61000-6-3:2021	NVI-ESH-P23121177B-A1
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	EN IEC 62368-1:2020/A11:	NVI-ESH-P24082259
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	EN IEC 62368-3:2020	NVI-ESH-P24082259
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	NF C 61-314:2017	NVI-ESH-P24082259
ROHS	DIRECTIVE 2011/65/UE + AMENDEMENTS	DIRECTIVE ROHS 2	70.400.24.0450.01-01.02
EMC	DIRECTIVE 2014/30/UE	EN IEC 61000-6-1:2019	NVI-ESH-P23121177B-A1

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 :

DT002012

Désignation :

BLOC MULTI OU PRISE FR+USB

Référence	Désignation	Numéro de modèle
760218	BLOC ANGLE METAL 4X16A 2USB A+C 20W + INTER A CABL	BEB54A