

Dossier Technique :	DT001229
Désignation :	BIPLITES ET TRIPLITES FR
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
ROHS	DIRECTIVE 2011/65/UE + AMENDMENTS	DIRECTIVE ROHS 2	CHGN-ESH-Q23032701-A0
LVD	DIRECTIVE 2014/35/UE	NF C 61-314:2017	NF012_3497

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 : DT001229
 Désignation : BIPLITES ET TRIPLITES FR

Référence	Désignation	Numéro de modèle
005013	TRIPLITE 3X16A SECU TRIANG BLC DOMEDIA	FA01/03A
008652	TRIPLITE TRIANGULAIRE 3X16A BLANC	FA01/03A
008732	TRIPLITE 16A TAUPE	FA01/03A
008733	TRIPLITE 16A GRISE	FA01/03A
009240	TRIPLITE TRIANG.16A+T	FA01/03A
009352	TRIPLITE TRIANG.16A+T VERT SAPIN	FA01/03A
009813	TRIPLITES TRIANGULAIRES 16A+T LOT DE 3	FA01/03A
020609	TRIPLITE TRIANGULAIRE 16A+T	FA01/03A
190640	TRIPLIT 3X16A SECU TRIANG BLC	FA01/03A
190642	LOT 2 TRIPLITES 3X16A TRIANGULAIRES BLANC	FA01/03A
190643	LOT DE 3 TRIPLITES TRIANGULAIRES BLANCHES	FA01/03A
190716	TRIPLIT 3X16A SECU TRIANG BLC	FA01/03A
190835	TRIPLITE 3X16A TRIANGULAIRE BLEU PP	FA01/03A
190836	TRIPLITE 3X16A TRIANGULAIRE GRIS PP	FA01/03A
190837	TRIPLITE 3X16A TRIANGULAIRE ROSE PP	FA01/03A
190838	TRIPLITE 3X16A TRIANGULAIRE TAUPE PP	FA01/03A
190839	TRIPLITE 3X16A TRIANGULAIRE ANIS PP	FA01/03A
190881	LOT 6 INDISPENSABLES ELEC	FA01/03A
240202	TRIPLITE 3X16A TRIANG. BLC-PP	FA01/03A
DIO013101	TRIPLITE 3X10/16A FRONTALE TRI	FA01/03A