



Ficha Técnica :	DT001774
Designación :	PRISE FR 16A
Número de modelo :	Lista de referencias en las siguientes páginas
Importador :	HBF SAS
Dirección del importador :	Z.I. BONZOM - 09270 MAZERES - FRANCE

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el(los) producto(s) indicado(s) cumplen con la legislación de armonización de la Unión aplicable así como con lo dispuesto en las Directivas y siguientes normas :

Categoría	Directivas	Normas	Número de informe
ROHS	DIRECTIVA 2011/65/UE + ENMIENDAS	DIRECTIVE ROHS 2	70.400.21.2856.01-01.01
LVD	DIRECTIVA 2014/35/UE	NF C 61-314:2017	NF012_3565

El producto(s) descrito(s) a continuación cumple con los requisitos de las normas que le conciernen, bajo condiciones de instalación y uso de acuerdo con su finalidad prevista, las reglas de la técnica, las normas de instalación aplicables y las instrucciones especificadas en su embalaje.

QUENETTE Pierre | Director de Programas Industriales



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



Ficha Técnica : DT001774
 Designación : PRISE FR 16A

Referencia	Designación	Número de modelo
011508	MAUKA PRISE 2P+T BLANC	AGI39A
011519	MAUKA LOT DE 10 PRISES 2P+T BLANC	AGI39A
011538	MAUKA PRISE 2P+T GRIS MÉTALLISÉ	AGI39A
011544	MAUKA LOT DE 10 PRISES 2P+T GRIS MÉTALLISÉ	AGI39A
011560	KENNET PRISE 2P+T BLANC	AGI39A
011574	KENNET LOT DE 5 PRISES 2P+T BLANC	AGI39A
011609	KENNET PRISE 2P+T GRIS METALLISÉ	AGI39A
012203	LAP IN WALL PRISE 2P+T BLANC	AGI39A
011511	MAUKA DOUBLE PRISE 2P+T PRÉCABLÉE BLANC	AGJ24A
011565	KENNET DOUBLE PRISE 2P+T PRÉCABLÉE BLANC	AGJ24A
012218	LAP INWALL DOUBLE PRISE 2P+T PRECABLEE BLANC	AGJ24A
011512	MAUKA TRIPLE PRISE 2P+T PRÉCABLÉE BLANC	AGJ26A
011566	KENNET TRIPLE PRISE 2P+T PRÉCABLÉE BLANC	AGJ26A
011515	MAUKA PLAQUE 2 POSTES BLANC	PFA32A
011541	MAUKA PLAQUE 2 POSTE GRIS MÉTALLISÉ	PFA32A
011617	KENNET PLAQUE 2 POSTES GRIS METALLISÉ	PFA32A
011516	MAUKA PLAQUE 3 POSTES BLANC	PFA33A
011542	MAUKA PLAQUE 3 POSTES GRIS MÉTALLISÉ	PFA33A
011620	KENNET PLAQUE 3 POSTES GRIS METALLISÉ	PFA33A