

Technisches Dossier :	DT000110
Bezeichnung :	BLOC MULTIPRISE FR+USB
Modellnummer :	Liste der Artikelnummern s. nächste Seite(n)
Importeur :	HBF SAS
Adresse des Importeurs :	Z.I. BONZOM - 09270 MAZERES - FRANCE

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die angegebene(n) Produkt(e) mit den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union sowie den Bestimmungen der Richtlinien und der folgenden Normen übereinstimmt :

Kategorie	Richtlinien	Normen	Nummer des Berichts
EMC	RICHTLINIE 2014/30/EU	EN 55032:2015/A1:2020	AE 50635625 0001
EMC	RICHTLINIE 2014/30/EU	EN 55035:2017/A11:2020	AE 50635625 0001
EMC	RICHTLINIE 2014/30/EU	EN 61000-3-3:2013/A2:20	AE 50635625 0001
EMC	RICHTLINIE 2014/30/EU	EN 61000-6-3:2007/A1:20	
EMC	RICHTLINIE 2014/30/EU	EN IEC 61000-3-2:2019/A	AE 50635625 0001
EMC	RICHTLINIE 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-1:2019	
ERP	RICHTLINIE 2009/125/EC	REG 2019/1782	CN23T0C2 001
ERP	RICHTLINIE 2009/125/EC	REG 2019/1782	CN24DXZQ 001
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	EN IEC 62368-1:2020/A11:	50189022 004
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	NF C 61-314:2017	50189022 004
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	PN-IEC 60884-1:2006 / A	50189023 003
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	PN-IEC 60884-2-7:2014/	50189023 003
ROHS	RICHTLINIE 2011/65/EU + ÄNDERUNGEN	DIRECTIVE ROHS 2	AOB-19MY14-061CTSHP-A0

Das/die nachfolgend beschriebene(n) Produkt(e) entspricht/entsprechen den Anforderungen der einschlägigen Normen, sofern es/sie bestimmungsgemäß, fachgerecht, gemäß den geltenden Installationsnormen und den auf der Verpackung angegebenen Anweisungen installiert und verwendet wird/werden.

QUENETTE Pierre | Direktor für Industrieprogramme



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

Technisches Dossier : DT000110  
Bezeichnung : BLOC MULTIPRISE FR+USB

Art.-Nr.	Bezeichnung	Modellnummer
760250	BLOC ESCAMOTABLE 3X16A + USB A+C 20W 60MM - INOX	BEA13A
760251	BLOC ESCAMOTABLE 3X16A + USB A+C 20W 60MM - NOIR	BEA13A
760217	BLOC POPUP D60 3X16A 2USB A+C 20W 3G1,5 2M NOIR	BEA13D
760202	OTIO BLOC VERTICAL-D.60-3X16A- 2USB-3G1,5-2M- FR	BEA13A