

Technisches Dossier :	DT001617
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 61000-6-3:2007/A1:20	NVI-ESH-P20072263B-1-A1
EMC	RICHTLINIE 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-1:2019	NVI-ESH-P20072263B-1-A1
ERP	RICHTLINIE 2009/125/EC	REG 2019/1782	NVI-ESH-P20090786E
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	EN 62368-1:2014/A11:2017	NVI-ESH-P21010667
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	NF C 61-314:2008/A1:2010	NVI-ESH-P21010667
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	PN-E-93201:1997	NVI-ESH-P21010673
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	PN-IEC 60884-1:2006 / A	NVI-ESH-P21010673
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	PN-IEC 60884-2-7:2014/	NVI-ESH-P21010673
RED	RICHTLINIE 2014/53/EU	EN 301 489-1 V.2.2.0	CS32479
RED	RICHTLINIE 2014/53/EU	EN 301 489-3 V.2.1.1	CS32479
RED	RICHTLINIE 2014/53/EU	EN 303 417 V1.1.1	CS32479
RED	RICHTLINIE 2014/53/EU	EN 62311:2008	CS32479
ROHS	RICHTLINIE 2011/65/EU + ÄNDERUNGEN	DIRECTIVE ROHS 2	70.400.19.879.04-02.01 N

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 :

DT001617

Bezeichnung :

BLOC MULTIPRISE FR+USB

Art.-Nr.	Bezeichnung	Modellnummer
760060	BLOC ESC 3X16 +2USB A+C QC + INDUCT 3G1,,5 1.5M	BEA23A