

Dokumentacja Techniczna :	DT001617
Nazwa :	BLOC MULTIPRISE FR+USB
Numer Modelu :	<i>Lista referencji na stronie/stronach następujących</i>
Importer :	HBF SAS
Adres importera :	Z.I. BONZOM - 09270 MAZERES - FRANCE

Oświadczamy, wyłącznie na własną odpowiedzialność, że wymieniony(-e) produkt(-y) jest zgodny z odpowiednimi przepisami harmonizacji Unii oraz z postanowieniami poniższych Dyrektyw i norm. :

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

Poniżej opisany(-e) produkt(-y) spełnia(-ją) wymagania odpowiednich norm, pod warunkiem, że instalacja i użytkowanie są zgodne z ich przeznaczeniem, zasadami sztuki, obowiązującymi normami instalacyjnymi oraz instrukcjami podanymi na opakowaniu.

QUENETTE Pierre | Dyrektor Programów Przemysłowych



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



Dokumentacja Techniczna : DT001617  
Nazwa : BLOC MULTIPRISE FR+USB

Referencja	Nazwa	Numer Modelu
760060	BLOC ESC 3X16 +2USB A+C QC + INDUCT 3G1,,5 1.5M	BEA23A