

Dokumentacja Techniczna :	DT001962
Nazwa :	BLOC MULTI OU PRISE FR+USB
Numer Modelu :	<i>Lista referencji na stronie/stronach następnyc</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 IEC 61000-6-3:2021	NVI-ESH-P24040692B
ERP	DYREKTYWA 2009/125/CE	REG 2019/1782	NVI-ESH-P23080176
LVD	DYREKTYWA 2014/35/EU	EN IEC 62368-1:2020/A11:	NVI-ESH-P24040691
LVD	DYREKTYWA 2014/35/EU	EN IEC 62368-3:2020	NVI-ESH-P24040691
LVD	DYREKTYWA 2014/35/EU	NF C 61-314:2017	NVI-ESH-P24040691
ROHS	DYREKTYWA 2011/65/EU + NOWELIZACJE	DIRECTIVE ROHS 2	70.400.24.0450.01-00.02
EMC	DYREKTYWA 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-1:2019	NVI-ESH-P24040692B

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 : DT001962
Nazwa : BLOC MULTI OU PRISE FR+USB

Referencja	Nazwa	Numer Modelu
080098	JACOBSEN BLOC NOMADE 2X16A + USB 20W 3G1 1,6M BLC	BEG24A