

Dokumentacja Techniczna :	DT001882
Nazwa :	BLOC MULTI OU PRISE 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 IEC 61000-6-3:2021	NVI-ESH-P23080173B
ERP	DYREKTYWA 2009/125/CE	REG 2019/1782	NVI-ESH-P23080102
LVD	DYREKTYWA 2014/35/EU	EN IEC 62368-1:2020/A11:	NVI-ESH-P23080171
LVD	DYREKTYWA 2014/35/EU	EN IEC 62368-3:2020	NVI-ESH-P23080171
LVD	DYREKTYWA 2014/35/EU	NF C 61-314:2017	NVI-ESH-P23080174-R1
ROHS	DYREKTYWA 2011/65/EU + NOWELIZACJE	DIRECTIVE ROHS 2	70.400.21.2856.01-03.01
EMC	DYREKTYWA 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-1:2019	NVI-ESH-P23080173B

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 : DT001882  
Nazwa : BLOC MULTI OU PRISE FR+USB

Referencja	Nazwa	Numer Modelu
760120	BLOC NOMADE 2X16A + USB A+C 3,4A 3G1 1,6M STRAP NO	BEG25A