

Dokumentacja Techniczna :	DT001572
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 IEC 61000-6-3:2021	221100399SHA-V1
ERP	DYREKTYWA 2009/125/CE	REG 2019/1782	221100400SHA-001
LVD	DYREKTYWA 2014/35/EU	EN IEC 62368-1:2020/A11:	230300334SHA-V2
LVD	DYREKTYWA 2014/35/EU	EN IEC 62368-3:2020	230300334SHA-V2
LVD	DYREKTYWA 2014/35/EU	NF C 61-314:2017	230300334SHA-V2
ROHS	DYREKTYWA 2011/65/EU + NOWELIZACJE	DIRECTIVE ROHS 2	70.400.19.879.04-02.01
EMC	DYREKTYWA 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-1:2019	221100399SHA-V1

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 : DT001572
Nazwa : BLOC MULTIPRISE FR+USB

Referencja	Nazwa	Numer Modelu
760254	BLOC ANGLE 3X16A + USB A+C + SUPPORT TEL - NOIR	BEA19C
278082	BLOC ANGLE ALU FR 3P USB 2.4A BAIE 3G1.5 1.5M	BEA19C