

Dokumentacja Techniczna :	DT001883
Nazwa :	BLOC MULTIPRISES FR+INDUCTION+
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 55032:2015/A1:2020	60429823 004
EMC	DYREKTYWA 2014/30/EU	EN 61000-3-3:2013/A2:20	60429823 004
ERP	DYREKTYWA 2009/125/CE	REG 2019/1782	ENB2307260115S00101R
LVD	DYREKTYWA 2014/35/EU	NF C 61-314:2017	R 50485745 0003
LVD	DYREKTYWA 2014/35/EU	PN-IEC 60884-1:2006 / A	R 50485745 0003
LVD	DYREKTYWA 2014/35/EU	PN-IEC 60884-2-7:2014/	R 50485745 0003
RED	DYREKTYWA 2014/53/EU	EN 301 489-1 V.2.2.3	AK 50608852 0001
RED	DYREKTYWA 2014/53/EU	EN 301 489-3 V.2.3.2	AK 50608852 0001
RED	DYREKTYWA 2014/53/EU	EN 303 417 V1.1.1	AK 50608852 0001
RED	DYREKTYWA 2014/53/EU	EN 55035:2017/A11:2020	60429823 004
RED	DYREKTYWA 2014/53/EU	EN IEC 61000-3-2:2019/A	60429823 004
RED	DYREKTYWA 2014/53/EU	EN IEC 62311:2020	AK 50608852 0001
RED	DYREKTYWA 2014/53/EU	EN IEC 62368-1:2020/A11:	R 50485745 0003
ROHS	DYREKTYWA 2011/65/EU + NOWELIZACJE	DIRECTIVE ROHS 2	87.400.23.049.02-00.01

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 : DT001883
Nazwa : BLOC MULTIPRISES FR+INDUCTION+

Referencja	Nazwa	Numer Modelu
007292	BLOC CUBE 3X16A + 2xUSB A+C + CHARGE INDUCTION HO	NFS-027WW