

Technisches Dossier :	DT001398
Bezeichnung :	BLOC MULTIPRISE FR+USB
Modellnummer :	Liste der Artikelnummern s. nächste Seite(n)
Importeur :	HBF SAS
Adresse des Importeurs :	Z.I. BONZOM - 09270 MAZERES - FRANCE

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die angegebene(n) Produkt(e) mit den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union sowie den Bestimmungen der Richtlinien und der folgenden Normen übereinstimmt :

Kategorie	Richtlinien	Normen	Nummer des Berichts
EMC	RICHTLINIE 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-1:2019	NVI-18JY2160ATSHCB-A1
EMC	RICHTLINIE 2014/30/EU	EN IEC 61000-6-3:2021	NVI-18JY2160ATSHCB-A1
ERP	RICHTLINIE 2009/125/EC	REG 2019/1782	NVI-ESH-P20011002E
ERP	RICHTLINIE 2009/125/EC	REG 2019/1782	NVI-ESH-P23030973
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	EN 62368-1:2014/A11:2017	NVI-18JU0456ATSHC
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	EN IEC 62368-1:2020/A11:	NVI-ESH-P23030971
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	EN IEC 62368-3:2020	NVI-ESH-P23030971
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	IEC 62368-1:2018	NVI-ESH-P23030971
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	NF C 61-314:2017	NVI-ESH-P23040472
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	PN-E-93201:1997	NVI-18JU0457ATSHC
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	PN-IEC 60884-1:2006 / A	NVI-18JU0457ATSHC
LVD	RICHTLINIE 2014/35/EU	PN-IEC 60884-2-7:2014/	NVI-18JU0457ATSHC
ROHS	RICHTLINIE 2011/65/EU + ÄNDERUNGEN	DIRECTIVE ROHS 2	70.400.18.036.20-00/02

Das/die nachfolgend beschriebene(n) Produkt(e) entspricht/entsprechen den Anforderungen der einschlägigen Normen, sofern es/sie bestimmungsgemäß, fachgerecht, gemäß den geltenden Installationsnormen und den auf der Verpackung angegebenen Anweisungen installiert und verwendet wird/werden.

QUENETTE Pierre | Direktor für Industrieprogramme



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

Technisches Dossier : DT001398
Bezeichnung : BLOC MULTIPRISE FR+USB

Art.-Nr.	Bezeichnung	Modellnummer
760203	OTIO BLOC POP UP COMPACT-4X16A D.100-3G1,5-2M- FR	BEB05B
760204	OTIO BLOC POP UP METAL-D100-3X16A-2USB-3G1,5-2M-FR	BEA05B