



Dokumentacja Techniczna :	DT000968
Nazwa :	DISJONCTEUR
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
LVD	DYREKTYWA 2014/35/EU	EN 60898-1:2003/A12:200	616332/A1

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 : DT000968  
 Nazwa : DISJONCTEUR

Referencja	Nazwa	Numer Modelu
150188	COFF 8 MOD 4 DISJ+1 IDIFF NOV	150836
150190	COFF 13 MOD 6 DISJ+1 IDIFF NOV	150836
150193	COFF 26 MOD 8 DISJ+2 IDIFF NOV	150836
150196	COFF 39 MOD 12DISJ+3 IDIFF NOV	150836
150836	DISJONCT PH/N 3KA 10A NOVELEC	150836
150193	COFF 26 MOD 8 DISJ+2 IDIFF NOV	150837
150196	COFF 39 MOD 12DISJ+3 IDIFF NOV	150837
150837	DISJONCT PH/N 3KA 16A NOVELEC	150837
150188	COFF 8 MOD 4 DISJ+1 IDIFF NOV	150838
150190	COFF 13 MOD 6 DISJ+1 IDIFF NOV	150838
150193	COFF 26 MOD 8 DISJ+2 IDIFF NOV	150838
150196	COFF 39 MOD 12DISJ+3 IDIFF NOV	150838
150838	DISJONCT PH/N 3KA 20A NOVELEC	150838
150190	COFF 13 MOD 6 DISJ+1 IDIFF NOV	150840
150193	COFF 26 MOD 8 DISJ+2 IDIFF NOV	150840
150196	COFF 39 MOD 12DISJ+3 IDIFF NOV	150840
150840	DISJONCT PH/N 3KA 32A NOVELEC	150840