



Scheda tecnica :	DT000150
Designazione :	INTERRUPTEUR DIFFERENTIEL
Numero di modello :	Elenco di riferimento pagina/e successiva/e
Importatore :	HBF SAS
Indirizzo importatore :	Z.I. BONZOM - 09270 MAZERES - FRANCE

Dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che il prodotto/i prodotti indicato/i è/sono conforme/i alla legislazione di armonizzazione dell'UE applicabile e alle disposizioni delle Direttive e delle norme seguenti :

Categoria	Direttive	Norme	Numero del rapporto
LVD	DIRETTIVO 2014/35/UE	EN 61008-2-1:1994/A11:19	ASEFA n°142-11BT
LVD	DIRETTIVO 2014/35/UE	EN 61008-1:2012	ASEFA n°142-11BT

I prodotti descritti di seguito sono conformi ai requisiti delle norme pertinenti, a condizione che siano installati e utilizzati in conformità alla loro destinazione d'uso, alle buone pratiche, alle norme di installazione applicabili e alle istruzioni riportate sull'imballaggio.

QUENETTE Pierre | Direttore dei Programmi industriali



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

Scheda tecnica : DT000150  
 Designazione : INTERRUPTEUR DIFFERENTIEL

Riferimento	Designazione	Numero di modello
150412	INTER.DIFF 40/2-30MA TYPE A THOMSON	TH-ID240A
150436	COF ATELIER DIS 16A+ID40A+PRISE DOUBLE THOMSON	TH-ID240A
150446	COFFRET EVOLUTIF 26 MOD 8 DISJONCT. + 2 ID THOMSON	TH-ID240A
150447	COFFRET 26 MOD 9 DISJ+2ID THOMSON	TH-ID240A
150448	COFFRET 39 MOD 11 DISJ+3ID THOMSON	TH-ID240A
150411	INTER.DIFF 40/2-30MA TYPE AC THOMSON	TH-ID240AC
150444	COFFRET 13 MOD 2 DISJ + 1 ID THOMSON	TH-ID240AC
150445	COFFRET EVOLUTIF 13 MOD 6 DISJONCT. + 1 ID 30M AC	TH-ID240AC
150446	COFFRET EVOLUTIF 26 MOD 8 DISJONCT. + 2 ID THOMSON	TH-ID240AC
150448	COFFRET 39 MOD 11 DISJ+3ID THOMSON	TH-ID240AC
150449	COFFRET 39 MOD 13 DISJ+3ID THOMSON	TH-ID240AC
150413	INTER.DIFF 63/2-30MA TYPE AC THOMSON	TH-ID263AC
150414	IDIFF 63/2-30MA TYPE A THOMSON	TH-ID263AC
150447	COFFRET 26 MOD 9 DISJ+2ID THOMSON	TH-ID263AC
150448	COFFRET 39 MOD 11 DISJ+3ID THOMSON	TH-ID263AC
150449	COFFRET 39 MOD 13 DISJ+3ID THOMSON	TH-ID263AC