



Tél. 04 79 87 14 39 - Fax.04 79 87 13 91
BP 9 - 560 RUE DU PEAGE - 01350 CULOZ
www.ceba-fr.com

FICHE TECHNIQUE

REFERENCE

FB 25257 + 5B32 25m - 5 x 2,5 + Disj.
FB 25257 + 5B16



CARACTERISTIQUES PRODUIT

CATEGORIE PROFESSIONNELLE	Norme NFEN 61316
NBR DE SOCLES	2 en : 16Amp / 3P+N+T de type P17
FICHE 1	16Amp de type P17 europeenne
ALIMENTATION DES APPAREILS DE	
INDICE DE PROTECTION	IP44
CABLE NORMALISE HAR DE TYPE	HO7RNF
REF DE LA PLATINE	deux socles 16A / 3P+N+T de type P17
DISJONCTEUR THERMIQUE	OUI
PUISSANCE MAXI DISPONIBLE EN CABLE	6080W câble déroulé 2800W câble enroulé
TYPE DE COURANT	380V/415V

Attention à ne pas dépasser la charge maximale admissible

OPTION

FDD	: Fiche disjoncteur différentielle 30mA - 250V - 2P + T - 16A	NON
T	: Triple prolongateur 2P + T - 10-16A - 250V - IP 66	NON
	: Guide câble	OUI
	: Frein central	NON

CERTIFICAT DE CONFORMITE

La société : **CEBA - QUARTIER MARTINI - BP 9 - 01350 CULOZ**
Déclare sous sa propre responsabilité que les produits référencés ci-dessus
Sont conformes aux normes : NFEN 61316

Satisfont aux dispositions de la directive européenne basse tension et au décret d'application
d'application 95-1081 du 3 octobre 1995.

Directive 93 / 68 - CE
 73 / 23 - CE

Date d'apposition du CE : oct-02
Date du certificat : mars-05

Mise à jour le 06/07/05

M. DENIS