



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



FICHE TECHNIQUE

REFERENCE

FB 25257 + 5B32

FB 25407 + 5B16

FB 25257 + 5B16

25m - 5 x 2,5 X4mm +disj

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
T : Triple prolongateur 2P + T - 10-16A - 250V - IP 66
: Guide câble
: Frein central

NON
NON
OUI
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

En fonction des fabrications, les couleurs et données techniques peuvent être modifiées.