

Tél. 04 79 87 14 39

BP 9 - 560 RUE DU PEAGE - 01350 CULOZ

www.ceba-fr.com commande@ceba-fr.com

33m - 4G2,5 + Disj.

FICHE TECHNIQUE

REFERENCE

FB 25257 + 4B16 25m - 4G2,5 + Disj.

FB 33257 + 4B16

FB 40257 + 4B16 40m - 4G2,5 + Disj.



CARACTERISTIQUES PRODUIT

CATEGORIE PROFESSIONNELLE Norme NFEN 61316

NBR DE SOCLES P17 - 415V - 16A en:

FICHE 1 P17 - 415V

ALIMENTATION DES APPAREILS DE

INDICE DE PROTECTION IP 44

CABLE NORMALISE HAR DE TYPE H07RNF

REF DE LA PLATINE

DISJONCTEUR THERMIQUE OUI

PUISSANCE MAXI DISPONIBLE EN CABLE 9500 Watts déroulé sous 230 Volts 4 G 2,5

2780 Watts enroulé sous 230 Volts

TYPE DE COURANT

Attention à ne pas dépasser la charge maximale admissible

OPTION

FDD : Fiche disjoncteur différentielle 30mA - 250V - 2P + T - 16A

: Triple prolongateur 2P + T - 10-16A - 250V - IP 66

: Guide câble OUI NON : Frein central

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 Date d'apposition du CE : oct-02

73 / 23 - CE 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.