



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

FICHE TECHNIQUE

REFERENCE

200 I 1515 V

15m - 3G1,5



CARACTERISTIQUES PRODUIT

CATEGORIE PROFESSIONNELLE

NFEN 61242

NBR DE SOCLES

4

FICHE 1

2 P + T - 16A - 250V

ALIMENTATION DES APPAREILS DE

CLASSE 1

INDICE DE PROTECTION

IP 20

CABLE NORMALISE HAR DE TYPE

H05VVF

REF DE LA PLATINE

DISJONCTEUR THERMIQUE

OUI

PUISSANCE MAXI DISPONIBLE EN CABLE

1100W ENROULE
3200W DEROULE

TYPE DE COURANT

250 V ALTERNATIF 50 HZ

Attention à ne pas dépasser la charge maximale admissible

OPTION

FDD	: Fiche disjoncteur différentielle 30mA - 250V - 2P + T - 16A	OUI
T	: Triple prolongateur 2P + T - 16A - 250V - IP 66	NON
	: Guide câble	NON
	: 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 61242 / A11

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 : Année 2009
Date du certificat : mars-09