



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

Enrouleur gamme domestique



FICHE TECHNIQUE

REFERENCE

230 I 2515 V 25m - 3G1,5 GENCOD : 3511684120306
260 I 4015 V 40m - 3G1,5 GENCOD : 3511684160302
260 I 5015 V 50m - 3G1,5 GENCOD : 3511684160302

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	3 G 1,5 3200 Watts déroulé sous 230 Volts 1000 Watts enroulé sous 230 Volts
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

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
Mise à jour le 27/06/07 2006 - 95 - CE

Date d'apposition du CE : Année 2000
Date du certificat : mars-05

M. DENIS

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