



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 25407 + 2B24

25m - 2 x 4

CARACTERISTIQUES PRODUIT

CATEGORIE PROFESSIONNELLE	Norme NFEN 61316 -
NBR DE SOCLES	2 en :16 A /24 V - P17
FICHE 1	Fiche P17 - 16 A/24 V
ALIMENTATION DES APPAREILS DE	Classe 3
INDICE DE PROTECTION	IP 44
CABLE NORMALISE HAR DE TYPE	H07RNF isolé à 700 Volts
REF DE LA PLATINE	FBGP1
DISJONCTEUR THERMIQUE	non
PUISSANCE MAXI DISPONIBLE EN CABLE	2 X 4 640 Watts déroulé sous 24 volts 300 watts enroulé sous 24 volts
TYPE DE COURANT	Alternatif 50 Hz - 24 Volts /continu

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	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 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