



Tél. 04 79 87 14 39 - Fax.04 79 87 13 90  
 560 rue du péage  
 BP 9 - QUARTIER MARTINI - 01350 CULOZ  
 Site Internet : [ceba-fr.com](http://ceba-fr.com)  
[commande@ceba-fr.com](mailto:commande@ceba-fr.com)

## FICHE TECHNIQUE

### REFERENCE

**TB 20257 4B200**

20m G4 2,5 HF 200HZ



### CARACTERISTIQUES PRODUIT

#### CATEGORIE PROFESSIONNELLE

Norme NFEN 61316 - NFEN 61242

#### NBR DE SOCLES

0 en :

#### FICHE 1

2 4 Broches 200 Hz en P17

#### ALIMENTATION DES APPAREILS DE

#### INDICE DE PROTECTION

IP44

#### CABLE NORMALISE HAR DE TYPE

4G 2,5 HF 200Hz

#### REF DE LA PLATINE

#### DISJONCTEUR THERMIQUE

NON

#### PUISSANCE MAXI DISPONIBLE EN CABLE

4 G 2,5 9500 Watts déroulé sous 380 Volts  
 4000 Watts enroulé sous 380 Volts

#### TYPE DE COURANT

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	OUI
	: 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