

Tél. 04 79 87 14 39 - Fax.04 79 87 13 91 560 rue du Péage - BP 9 - 01350 CULOZ

Site Internet : ceba-fr.com

## **FICHE TECHNIQUE**

## REFERENCE

MAR 8013 25257

25m - 4G2,5

MAR 8013 33257 33m - 4G2,5



CARACTERISTIQUES PRODUIT

CATEGORIE PROFESSIONNELLE NFEN 61316 / NFEN 61242-A11

NBR DE SOCLES 2 (MARECHAL DSI)

FICHE 1 DSI MARECHAL

ALIMENTATION DES APPAREILS DE

**INDICE DE PROTECTION** IP54/55

CABLE NORMALISE HAR DE TYPE H07RNF isolé à 700 Volts

**REF DE LA PLATINE** 

DISJONCTEUR THERMIQUE OUI

PUISSANCE MAXI DISPONIBLE EN CABLE 4 G 2,5

TYPE DE COURANT Alternatif 50 Hz - 415 Volts

Attention à ne pas dépasser la charge maximale admissible

Enrouleur démontable : Indication du câblage gravée à l'arrière de la platine

Débrancher avant toute intervention

OPTION

MODULE 30MA : Protection différentielle 30mA

OUI

: Fiche disjoncteur différentielle 30mA - 250V - 2P + T - 16A FDD Т : Triple prolongateur 2P + T - 10-16A - 250V - IP 66

NON

: Guide câble

NON

OUL

: 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

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.

Date d'apposition du CE : Directive 93 / 68 - CE oct-02 73 / 23 - CE Date du certificat : mars-05

M. DENIS

Mise à jour le 06/07/05En fonction des fabrications, les couleurs et données techniques peuvent être modifiées.