



# FICHE TECHNIQUE

## **Produits**

DISJONCTEUR DIFFERENTIEL ADD1- 4P



#### DISJONCTEUR DIFFERENTIEL TETRAPOLAIRE ADD1-4P

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tétra polaire différentiel

Partie disjoncteur

Partie différentiel

Courant nominal

Caractéristique de déclenchement

Tension assignée Pouvoir de coupure

Rigidité diélectrique

Sensibilité

Courant de non intervention mini

Indice de protection

Fréquence

Type borne

Fil raccordement

Fixation Encliquetage

ADD1-4P

Norme NA 9574 EN/CEI 60898-1

Norme 61009-1

20A-32A-40A-63A

C selon norme NA9574 EN/CEI 60898-1

230 V/400V

4,5 KA/ 400V

2,5 kV

I n 300 mA

0,5 l n

IP 40

50/60 HZ

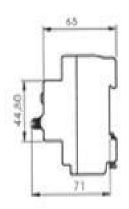
Borne à cage

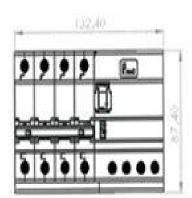
max 25 mm2

direct sur rail DIM 46277

### SCHEMA DENCOMBREMENT







Siège social

BP 248, Route de Djemila, El-Eulma, Sétif – Algérie Tél: +213 (0) 36.76.10.56 – Fax: +213 (0) 36.76.11.47

E-mail: contact@amc-dz.com

Division Electricité

Tél: +213 (0) 36.74.96.70/74 Fax: +213 (0) 36 47.73

E-mail: amcelec@amc-dz.com