

# Gamme ARCHIMEDE : réf. 51701D

## Coffret d'usine triphasé + N 16A



### CARACTERISTIQUES

Tension : 400/230V

Ampérage : 16A

Indice de protection : IP44 – IK08

Matière : Polyéthylène

Dimensions : H 260 – L 230 – P 208

### SORTIE(S)

1 PC 3P+T 16A 400V IP44 CEI

1 PC 2P+T 10/16A 230V IP44 USE

### ALIMENTATION

Raccordement sur bornier 5G6<sup>2</sup> par presse étoupe M40

### PROTECTION(S)

1 Disjoncteur 3P 16A C

1 Disjoncteurs PH/N 16A C

### DESCRIPTION

Boîtier en plastique résistant aux chocs (PBT) de haute qualité, avec fixation externe et interne, capot articulé sur le côté, vis de couvercle imperdables, protection sous fenêtre transparente avec mécanisme OTC (fermeture à une touche)