

Gamme INDUSTRIE : réf. 512395I

Coffret d'usine triphasé + N 63A



CARACTERISTIQUES

Tension : 400/230V

Ampérage : 63A 30mA

Indice de protection : IP44 – IK08

Matière : Polyester

Dimensions : H 390 – L 230 – P 207

SORTIE(S)

1 PC 3P+N+T 32A 400V IP44 CEI

2 PC 2P+T 16A 230V IP44 CEI

2 PC 2P 16A 24V IP44 CEI

ALIMENTATION

Raccordement sur protection par presse étoupe M40

PROTECTION(S)

1 Disjoncteur 4P 32A C

2 Disjoncteurs PH/N 16A C

1 Disjoncteur PH/N 6A C Primaire transfo.

1 Disjoncteur 2P 6A C Secondaire transfo.

1 Transfo 230/24V 160VA

1 Inter-différentiel 4x63A 30mA AC

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)