

Armoire maçon 63A



CARACTERISTIQUES

Tension : 400/230V

Ampérage : 63A 30mA

Indice de protection : IP44 – IK10

Matière : METAL

Dimensions : H 1045 – L 500 – P 479

SORTIE(S)

2 PC 3P+N+T 32A 400V IP55 CEI

1 PC 3P+T 16A 400V IP55 CEI

3 PC 2P+T 10/16A 230V IP54 NF

ALIMENTATION

Bornier 5G16² par presse étoupe M40

PROTECTION(S)

2 Disjoncteurs 4P 32A C

1 Disjoncteur 3P 16A C

3 Disjoncteurs 2P 16A C

1 Disjoncteur 4P 63A C

1 Inter-différentiel 4x63A 30mA AC

1 Arrêt d'urgence

DESCRIPTION

Armoire en tôle peint anti-choc IK10, RAL 2002. IP44 porte fermée selon article 7-21-3 de la norme.

Armoire de distribution pour l'alimentation des armoires de cantonnement, pied de grue et coffrets d'étage.