

# Gamme PRO : réf. 53932

## Armoire maçon 160A



### CARACTERISTIQUES

Tension : 400/230V

Ampérage : 160A 30mA

Indice de protection : IP44 – IK10

Matière : METAL

Dimensions : H 1245 – L 700 – P 518

### SORTIE(S)

1 PC 3P+T 63A 400V IP55 CEI commandée par CT

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

1 PC 3P+T 32A 400V IP55 CEI

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

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

### ALIMENTATION

Bornier 5G95<sup>2</sup> par presse étoupe M63

### PROTECTION(S)

1 Disjoncteur 3P 63A D

3 Disjoncteurs 4P 32A C

1 Disjoncteur 3P 32A D

1 Disjoncteur 3P 16A D

3 Disjoncteurs 2P 16A C

2 Inter-différentiel 4x100A 30mA AC

1 Inter-différentiel 4x40A 30mA AC

1 NSX 160F VIGI MH Micrologic 2.2 4P4D

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.