

# Gamme PRO : réf. 53931

## Armoire maçon 125A



### CARACTERISTIQUES

Tension : 400/230V

Ampérage : 125A 30mA

Indice de protection : IP44 – IK10

Matière : METAL

Dimensions : H 1045 – L 500 – P 479

### SORTIE(S)

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

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

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

Bornier 5G16<sup>2</sup> par presse étoupe M40

### ALIMENTATION

Bornier 5G35<sup>2</sup> par presse étoupe M50

### PROTECTION(S)

3 Disjoncteurs DT40 3P+N 32A C

1 Disjoncteur 3P 32A C

2 Disjoncteurs PH/N 16A C

1 Disjoncteur 4P 63A D

1 Disjoncteur différentiel 4P 125A C

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.