

Borne pour emplacements forains TRI+N 63A



CARACTERISTIQUES

Tension :	400/230V
Ampérages :	63A
Indice de protection :	IP55 - IK10
Matière :	Tôle peinture antichoc - coffret POCAM
Couleur :	RAL au choix
Poids :	
Dimensions:	H1600 - D325

SORTIE(S)

1 PC 3P+N+T 32A 400V IP55 CEI
6 PC 2P+T 16A 230V IP55 CEI

ALIMENTATION

Bornier 5G10 ² par presse étoupe M40

PROTECTION(S)

1 Disjoncteur 4P 32A C
6 Disjoncteurs PH/N 16A C
1 Inter-différentiel 4x63A 30mA AC

DESCRIPTION

Armoire en tôle peint anti-choc IK10, RAL au choix. IP55 porte fermée selon article 7-21-3 de la norme.
Borne d'alimentation pour les marchés ou les aires forains.
Conforme à l'arrêté du 9 Mai 1995 obligatoire depuis le 16 Mai 2000
et la section 7-711 de la NFC 15-100