



ODELEC-NOLLET

COFF TRI TENS 3X230V+1XTRI+N40

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Branchement au réseau > Coffret - Colonne temporaire (chantier) > COFF TRI TENS 3X230V+1XTRI+N40

<https://odelec-nollet.fr/gewiss-coff-tri-tens-3x230v-1xtri-n400v-1x24v-101059885.html>

Description courte

Marque : GEWISS

Fabricant : GEWISS

Référence :GEWFR60242N

COFFRET MULTIPRISE TRI+NEUTRE - Q-DIN 14 - 4P 25A - 2 PC 2P+T 230V 16A + 1 PC 2P+T 230V 16A IEC + 1 PC 3P+N+T 400V 16A IEC + 1 PC 2P 24V 16A IEC - DIFF. GÉNÉRAL 30MA - IP65



Description

COFFRET MULTIPRISE TRI+NEUTRE - Q-DIN 14 - 4P 25A - 2 PC 2P+T 230V 16A + 1 PC 2P+T 230V 16A IEC + 1 PC 3P+N+T 400V 16A IEC + 1 PC 2P 24V 16A IEC - DIFF. GÉNÉRAL 30MA - IP65

Description

Gamme de coffrets IP65 pour la distribution d'énergie dans les secteurs du tertiaire, du commerce, de l'industrie et tout type d'installation provisoire, tel chantiers BTP, événementiel et collectivités. Versions vides ou câblées selon norme IEC 61439, les coffrets 68 Q-DIN sont disponibles en 5, 10, 14 ou 20 modules DIN complétés par deux coffrets d'extension 14 et 20 modules permettant d'accroître l'espace disponible. Les coffrets 68 Q-DIN peuvent recevoir des socles de prise à encastrer simples ou verrouillés jusqu'à 63A et peuvent être associés à de nombreux accessoires d'installation. Les coffrets 68 Q-DIN utilisent des technopolymères sans halogène.

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	GEWISS	
Ean13	8011564769335	
Référence fabricant	FR60242N	
Caractéristiques produit	Prise NF 2P+T 16 A	2
	Prise 2P+T 16 A - IEC 309	1
	Prise 3P+N+T 16 A - IEC 309	1
	Prise 2P 16 A - IEC 309	1
	Ware number	85371098
	couleur	blanc
	largeur (mm)	320
	hauteur (mm)	510
	matériau du boîtier/corps	plastique
	manipulation	montage mural
	indice de protection (IP)	IP65
	nombre de disjoncteurs avec contact auxiliaire	4
	QC Unité	1
	QCT	PF
Document(s)		
• Notice		
Ean13	8011564769335	
Fournisseur	GEWISS	
Référence Odelec-Nollet	067018274	



