



ODELEC-NOLLET

QUADRO D.INC.FUME 24M(12X2) IP

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Coffret - Armoire - Enveloppe > Coffret - Armoire > QUADRO D.INC.FUME 24M(12X2) IP

<https://odelec-nollet.fr/gewiss-quadro-d-inc-fume-24m-12x2-ip40-m-b-28f-101062512.html>

Description courte



Marque : GEWISS

Fabricant : GEWISS

Référence :GEW40606BD

COFF.ENC.P.FUM.24M.(12X2) IP40 B.BIP.28F

Description

COFF.ENC.P.FUM.24M.(12X2) IP40 B.BIP.28F

Description

La plus grande offre de panneaux de distribution encastrables et de boîtiers actuellement disponibles sur le marché. Sept gammes conçues pour offrir des solutions optimisées dans le secteur résidentiel et commercial, également disponibles dans des matériaux sans halogène. Versions de 2 à 72 modules, degré de protection de IP40 à IP55 et versions spéciales pour le tableau de plastification. La gamme comprend également deux boîtiers multimédias : version complète (54 modules) et version compacte (36 modules).

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	GEWISS	
Ean13	8011564896932	
Référence fabricant	GW40606BD	
Caractéristiques produit	Norme	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49
	Caractéristique matière	Sans halogène selon norme EN 60754-2
	Classe isolement	II (selon norme IEC 61140)
	Pôle 1 (mm²)	N/T 2x((3x16) + (11x10))
	Pôle 2 (mm²)	N/T 2x((3x16) + (11x10))
	Couleur porte	Transparente fumée
	Borniers	80 A - IP20 à vis
	Installation	Pour maçonnerie
	Température d'utilisation	15 à +60°C
	Dim. externes LxHxP (mm)	330x420x85
	Nb mod. EN 50022	24 (12X2)
	Ware number	85371098
	Test du fil incandescent	650 °C
	Tension nominale	400 V
	Courant nominal	125 A
	Thermopression avec bille	70 °C
	Tension d'isolation	750 V
	Electrocod	0311
	QC Unité	1.0
	QC Carton	6.0
Puissance dissipée (W)	37	
QCT	PF	

Informations complémentaires

Document(s)

- [Cmc](#)
- [Fiche](#)
- [Notice](#)

Ean13

08011564896932

Fournisseur

GEWISS

Référence Odelec-Nollet

067021126

Images du produit

