68 QDIN



IP 65

			VERSIONS VIDES			
Туре	Nombre modules EN 50022	Code	Programme	Prédisposition	Dissipation de puissance	Charges statique
		GW 68 017 N	ā	1 prise IEC 309 16A IP44/67 ou capots étanches GW 27 401		
	5	GW 68 018 N	2 prises IEC 309 16A IP44/67 ou capots étanches GW 27 401			
		GW 68 001 N		3 prises IEC 309 16A IP44/67 ou capots étanches GW 27 401	10 W	3 Kg
		GW 68 031 N		3 prises IEC 309 16A IP44/67 ou capots étanches GW 27 401 et boîtier antichoc		
				<u>a</u>	2 prises IEC 309 16-32A IP44/67 ou capots étanches GW 27 401	
		GW 68 026 N		4 prises domestique 50x50mm IP54		
		GW 68 032 N		4 prises domestique 50x50mm IP54 et cas antichoc		
		GW 68 002 N		Plein		8 Kg
		GW 68 003 N		2 prises IEC 309 16A max 3P+T IP44/67 ou capots étanches GW 27 401 2 prises IEC 309 16-32A IP44/67 ou capots étanches GW 27 401		
	10	GW 68 019 N		2 prises interverrouillées horizontales 16-32A IP44 avec interrupteur rotatif	16 W	
		GW 68 025 N		2 prises interverrouillées verticales 16-32A IP67		
		GW 68 027 N		3 prise domestique 50x50mm lP54 2 prises IEC 309 16-32A lP44/67		
	14	GW 68 004 N		Plein		12 Kg
		GW 68 005 N	000	3 prises IEC 309 16-32A IP44/67 ou capots étanches GW 27 401		
		GW 68 006 N		2 prises interverrouillées horizontales 16-32A IP44 avec interrupteur rotatif		
		GW 68 007 N		Plein	24 W	
		GW 68 008 N	000	6 prises IEC 309 16-32A IP44/67 ou capots étanches GW 27 401		
		GW 68 009 N		4 prises interverrouillées horizontales 16-32A IP44 con interruttore rotativo		
		GW 68 010 N		3 prises interverrouillées verticales 16-32A IP67		
	20	GW 68 012 N	GW 68 012 N	Plein		15 Kg
		GW 68 013 N	0000	8 prises IEC 309 16-32A IP44/67 ou capots étanches GW 27 401		
		GW 68 021 N	00 0	4 prises IEC 309 16-32A IP44/67 ou capots étanches GW 27 401 2 prises IEC 309 63A	20.14	
		GW 68 014 N		4 prises interverrouillées horizontales 16-32A IP44 avec base porte-fusibles	30 W	
		GW 68 015 N		4 prises int. verticales 16-32A IP67 4 prises IEC 309 2P+T 16 IP44/67 ou capots étanches GW 27 401		
		GW 68 022 N		2 prises int. verticales 16-32A IP67 1 prise int. verticales 63A IP67		
	14	GW 68 023 N		Module supplémentaire à 14 modules	25 W	
	20	GW 68 024 N		Module supplémentaire à 20 modules	35 W	5 Kg

			Code	N. de modules DIN	
		Support en tube	GW 68 431	10	
		métallique	GW 68 433	14/20	
		Chariot en tube métallique	GW 68 432	14/20	
		Pattes de fixation	GW 46 552	14	
		au poteau	GW 46 553	20	
		Pattes de fixation	GW 46 446	10 / 14 / 20	
		en saillie	GW 46 451		
COMPLÉMENTS TECHNIQUES		Pattes de fixation en saillie	GW 44 621	5	
		Bouton-poussoir d'urgence à coup-de-poing d'un diamètre de 40 mm	GW 74 361 GW 74 362 GW 74 363 GW 74 364 GW 74 365 GW 74 366 GW 74 367	10 / 14 / 20 / 5 (seulement GW 68 026N GW 68 032N)	
		Contacts – ITH= 10 A -	GW 74 501 (NO)	Ver	
		250 V CA	GW 74 502 (NF)	Rouge	
	Personn pronocole	Borniers isolés de terre et de neutre	GW 40 402	14 / 20	
		Serrure de sécurité à cylindre	GW 40 422	10 / 14 / 20 / module supplémentaire	
		Poignée de transport	GW 68 436N	10 / 14 / 20 / module supplémentaire	
		5.1.1.1.1.1.1	GW 66 715N	Pour prises verticales 16/32A IP67	
		Bride de l'adaptateur	GW 66 716N	Pour prises verticales 63A IP67	
		Capot étanche pour 2 modules de la série System	GW 27 401 GW 27 403	Approprié pour 2 modules System	
		Diagno do fored	GW 44 626	10	
		Plaque de fond en matériau isolant	GW 44 627	14	
	a de la companya de l		GW 44 628	20	

Système unique d'isolation appliqué aux parties actives, assurant la protection contre les contacts électriques même à la suite d'une panne au système d'isolation principal. Cette protection a pour but d'empêcher l'arrivée d'une tension dangereuse sur les parties accessibles, au cas où le système d'isolation principal ne serait plus à même de remplir correctement sa fonction.

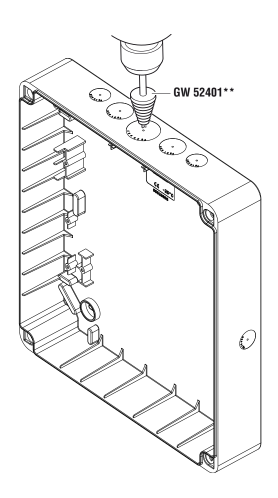
L'isolation complète du Q-DIN est garantie par sa construction si l'on utilise les petits cadrans de protection des modules prévus à cet effet.

IP65

Pour garantir le niveau de protection déclaré, utiliser les accessoires suivants.

Fermer les sièges de fixation des vis avec les bouchons cache-vis, ou bien alternativement utiliser les brides de fixation au mur.

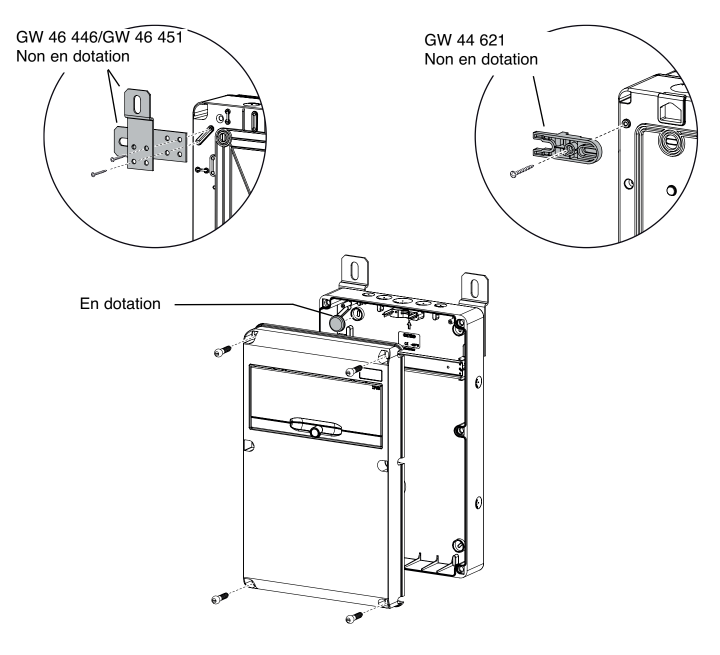
ENTRÉES



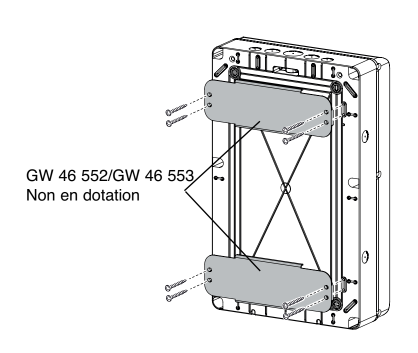


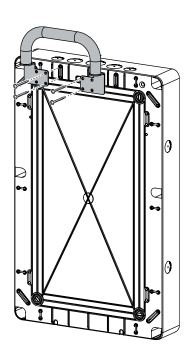
** Pour réaliser les entrées, utiliser la fraise multi diamètre (non comprise dans la fourniture).

MONTAGE EN SAILLIE

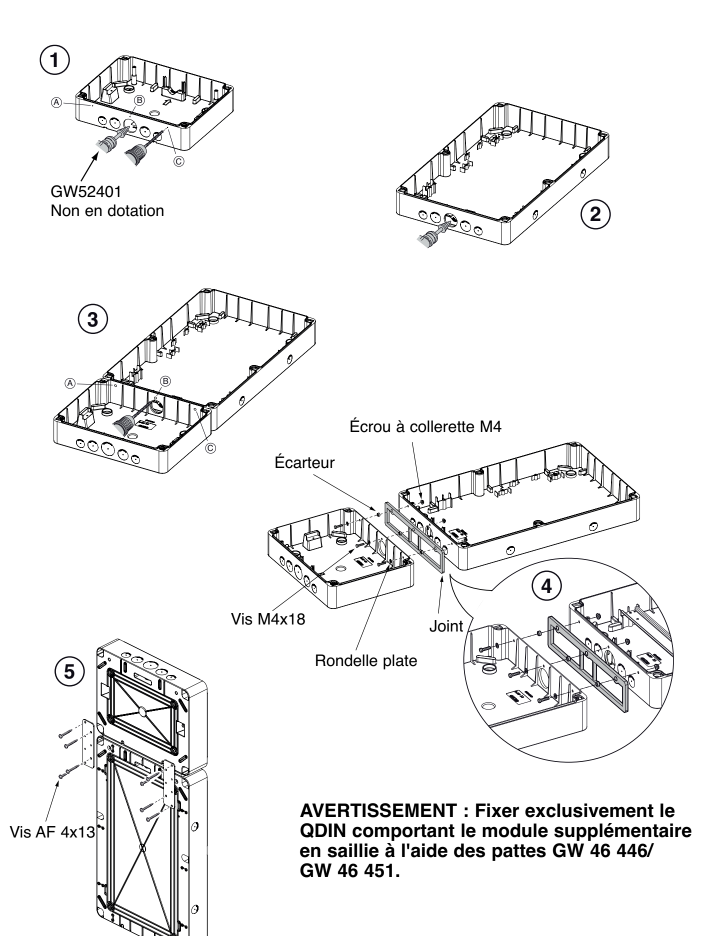


MONTAGE DES PATTES SUR POTEAU | MONTAGE DE LA POIGNÉE



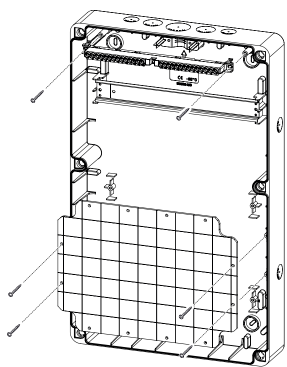


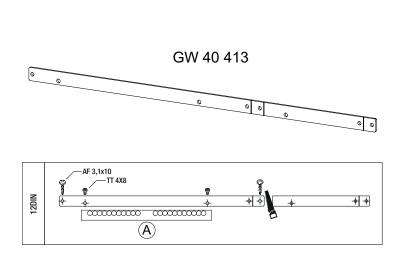
MONTAGE MODULE SUPPLÉMENTAIRE

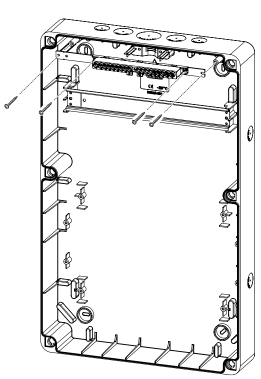


MONTAGE BORNIERS

	000000000 000000000			000000000000000000000000000000000000000			
	A						
	GW 40 401	GW 40 408B	GW 40 408U	GW 40 402	GW 40 412B	GW 40 412U	GW 40 422U
	125A - 2P	80A - 2P	80A - 1P	125A - 2P	80A - 2P	80A - 1P	80A - 1P
1P	n°1x25mm² n°7x10mm²	n°2x16mm² n°7x10mm²	n°2x16mm² n°7x10mm²	n°3x25mm² n°10x10mm²	n°3x16mm² n°11x10mm²	n°3x16mm² n°11x10mm²	n°3x16mm² n°29x10mm²



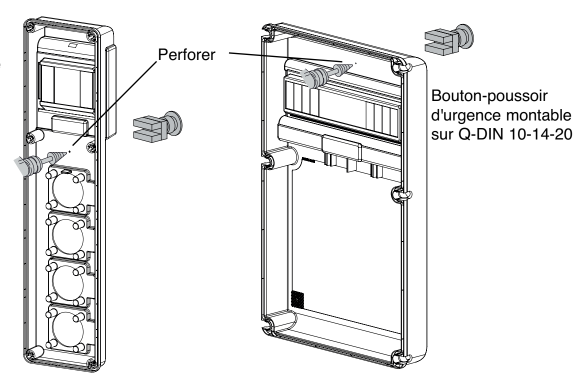




MONTAGE BOUTON-POUSSOIR D'URGENCE À COUP-DE-POING

Bouton-poussoir d'urgence montable sur Q-DIN 5

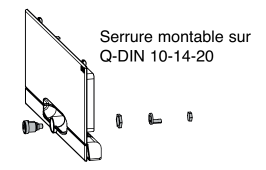
Seulement GW 68 026N GW 68 032N



MONTAGE SERRURE DE SÉCURITÉ À CYLINDRE

AVERTISSEMENT : Le levier de la serrure doit uniquement être monté dans la position illustrée sur la figure.





INSERTION 5º MODULE

Pour l'insertion du 5^e module, couper le côté indiqué sur la figure.

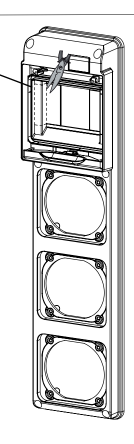
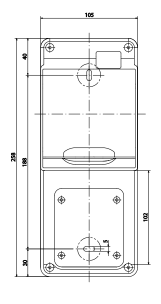
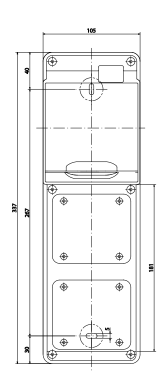
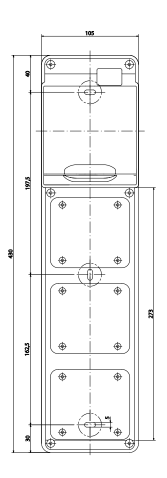


TABLEAU Q-DIN 5 MODULES







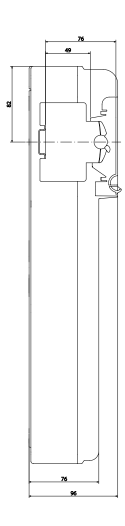
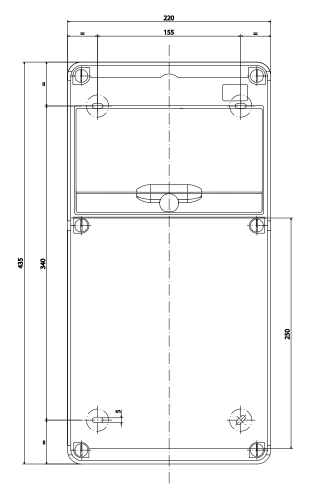


TABLEAU Q-DIN 10 MODULES



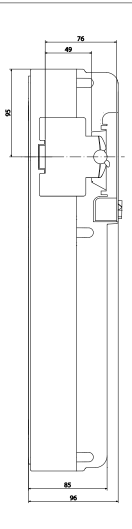
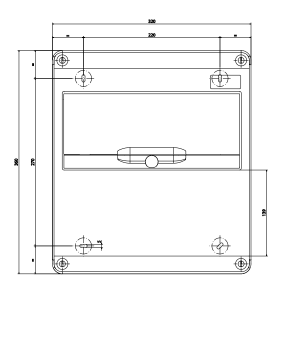
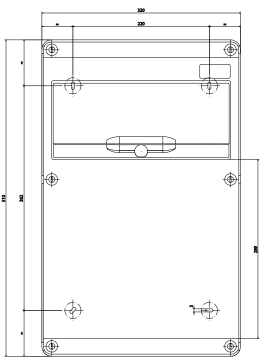


TABLEAU Q-DIN 14 MODULES





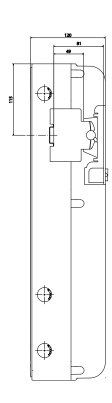
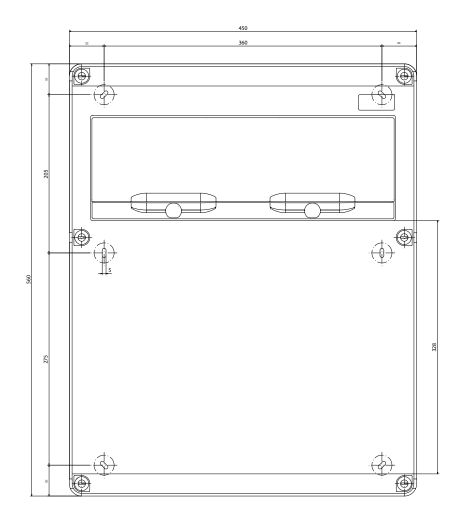


TABLEAU Q-DIN 20 MODULES



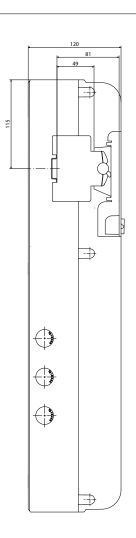
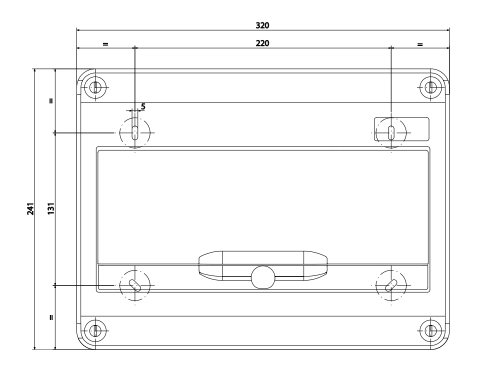


TABLEAU Q-DIN 14M MODULE SUPPLÉMENTAIRE



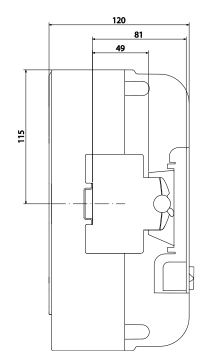
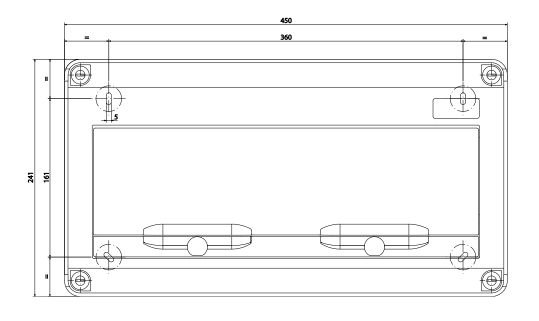
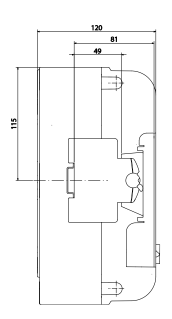


TABLEAU Q-DIN 20M MODULE SUPPLÉMENTAIRE





Ai sensi delle Decisioni e delle Direttive Europee applicabili, si informa che il responsabile dell'immissione del prodotto sul mercato Comunitario è:

**According to the applicable Decisions and European Directives, the responsible for placing the apparatus on the Community market is:

**GEWISS S.p.A. Via A.Volta, 1 IT-24069 Cenate Sotto (BG) Italy Tel: +39 035 946 111 Fax: +39 035 946 270 E-mail: qualitymarks@gewiss.com







