

(À SUIVRE)

### COFFRETS ET TABLEAUX DE DISTRIBUTION ÉQUIPÉS DE BORNIERES ET 2 PLASTRONS INTERCHANGEABLES, 1 À TROUS PRÉDÉCOUPÉS + 1 À PASSE-FILS À ENTRÉE RAPIDE - GRIS RAL 7035

Code	N. de modules EN 50022	Dim. Ext BxHxP (mm)	Bornier Neutre (mm <sup>2</sup> )	Bornier Terre (mm <sup>2</sup> )	Condit. Emb.
GW 40 125	36 (12x3)	298 x 570 x 140	(6x25)+(20x10)	(6x25)+(20x10)	2

**CARACTÉRISTIQUES:** les plastrons à trous prédécoupés présentent les entrées suivantes : 4 x M16, 4 x M20, 3 x M25, 1 x M32.

**FOURNITURES:** borniers N+T, obturateurs cache-vis et cache-modules pour le double isolement, étiquettes de repérage des circuits.

Pour maintenir le double isolement, utiliser les accessoires correspondants (cache-modules, obturateurs cache-vis ou pattes de fixation en saillie).

## 40 CD - COFFRETS ÉTANCHES - IP55

<p><b>INSTALLATION</b></p> <p>min -25°C max +60°C</p>	<p><b>10 J</b></p> <p>EN 50102</p>	<p><b>IP55</b></p> <p>EN 60529</p>	<p><b>GWT 650/750° C</b></p> <p>EN 60695-2-11</p>	<p><b>TP 70°C</b></p> <p>EN 60695-10-2</p>
---	------------------------------------	------------------------------------	---	--

## PORTE TRANSPARENTE FUMÉE - PAROIS AVEC POINTS DE PERÇAGE

GW40001



### COFFRETS PRÉ-ÉQUIPÉS POUR BORNIERES - PORTE TRANSPARENTE FUMÉE - PAROIS À TROUS PRÉDÉCOUPÉS - GRIS RAL 7035



Code	N. de modules EN 50022	Dim. Ext BxHxP (mm)	Borniers installables	Puissance dissipée (W)	Caractéristiques	Condit. Emb.
GW 40 001	4	105 x 170 x 98		12	Sans halogène	24
GW 40 003	8	180 x 180 x 98	GW40401	13	Sans halogène	24
GW 40 005	12	250 x 250 x 135	GW40402	25	Sans halogène	8
GW 40 007	24 (12x2)	250 x 375 x 135	2 x GW40401	27	Sans halogène	6
GW 40 009	36 (18x2)	376 x 400 x 135	2 x GW40402	41	Sans halogène	4

**FOURNITURES:** obturateurs cache-vis et cache-modules, étiquettes de repérage des circuits, vis de rechange en matériau isolant.

Étiquette adhésive à compléter pour la certification conforme à la norme CEI 23-51.

GW40005, GW40007, GW40009, portes munies d'une serrure et de 2 clés triangle.

**REMARQUES:** puissance dissipée déterminée selon la CEI 23-49. Pour le perçage, utiliser la fraise GW52401.

Pour maintenir le double isolement, utiliser les accessoires fournis (cache-modules et obturateurs cache-vis) ou les pattes de fixation en saillie (GW44621).

GW40008



### COFFRETS ÉQUIPÉS D'UN BORNIER - PORTE TRANSPARENTE FUMÉE - PAROIS À TROUS PRÉDÉCOUPÉS - GRIS RAL 7035

Code	N. de modules EN 50022	Dim. Ext BxHxP (mm)	Bornier Neutre (mm <sup>2</sup> )	Bornier Terre (mm <sup>2</sup> )	Puissance dissipée (W)	Condit. Emb.
GW 40 004	12	250 x 250 x 135	(3x25)+(10x10)	(3x25)+(10x10)	25	6
GW 40 006	24 (12x2)	250 x 375 x 135	2x[(1x25)+(7x10)]	2x[(1x25)+(7x10)]	27	6
GW 40 008	36 (18x2)	376 x 400 x 135	2x[(3x25)+(10x10)]	2x[(3x25)+(10x10)]	41	4

**FOURNITURES:** bornier, obturateurs cache-vis et cache-modules, étiquettes de repérage des circuits, vis de rechange en matériau isolant.

Portes munies d'une serrure et de 2 clés en triangle.

**REMARQUES:** puissance dissipée déterminée selon la CEI 23-49. Pour le perçage, utiliser la fraise GW52401.

Pour maintenir le double isolement, utiliser les accessoires fournis (cache-modules et obturateurs cache-vis) ou les pattes de fixation en saillie (GW44621).