



## Metal Enclosures GM3-75 (75 Module)



GM metal enclosures come complete with chassis for mounting distribution equipment. Each unit is also fully equipped with PE/N terminals.

These cabinets facilitate from 6 to 75 modules and are suitable for loads up to 125A.

Colour : White RAL9010

Protection Rating: IP40

Standard: EN 61439-3

Product	Modules	Rows	Width	Height	Depth	IP rating
<b>GM1-6</b>	6	1	320	250	95	40
<b>GM1-14</b>	14	1	335	300	111	40
<b>GM1-25</b>	25	1	515	300	111	40
<b>GM2-28</b>	28	2	335	425	111	40
<b>GM2-50</b>	50	2	515	425	111	40
<b>GM3-42</b>	42	3	335	550	111	40
<b>GM3-75</b>	75	3	515	550	111	40



Dokument/document		Utgava datum/edition date
Försäkran om överensstämmelse/ Declaration of conformity		2011-06-08
Avdelning/department Kvalite/Quality		
Ansvarig/prepared Magnus Arvidsson	Version 3	Sida/page 1 av/of 1

Supplier/Tillverkare:

*GARO AB*  
*Box 203*  
*S-335 25 GNOSJO*  
*Sweden*

Telephone: +46 (0)370 33 28 00  
Telefax: +46 (0)370 33 28 50

Supplier established within EU/Ombud etablerad inom EG

Supplier of equipment /Materielslag : Consumer unit/Normcentral

Trade Mark/ Varumärke: GARO

Type Designation / Typbeteckning: G... , GM... , NUM ... , MSI ... , NUM.GM ... , NUM.GT ... , NUM.L ... , NEM ... , NCI... , NCID ... , NCU ... , NCUP ... and / och GCUT

We hereby declare that our product fulfils the requirements of following EC directives/  
Vi intygar härmed att vår produkt uppfyller krav enligt följande EU direktiv:

- The Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU / Lågspänningsdirektivet (LVD) 2014/35/EU.
- Electromagnetic compatibility (EMC) 2004/108/EU / Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) 2004/108/EG.
- RoHS Directive (RoHS) 2011/65/EU / RoHS direktivet (RoHS) 2011/65/EG.
- No electromagnetic compatibility (EMC) immunity or emission tests are required on the assembly/  
Produkten innehåller inte elektroniska apparater som påverkas enligt förbehållen enligt direktivet (EMC) 2004/108/EG.

The following harmonised standards (latest edition) or technical specifications which comply with good engineering practice in safety matters in force within the EU have been used in the design: /

Följande harmoniserade standarder (senaste utgåva) eller tekniska specifikationer som uppfyller god säkerhetsteknik praxis inom EG har använts i konstruktionen: SS EN 63439-3

The equipment conforms completely with the above stated harmonised standards or technical specifications. /  
Materielen överensstämmer helt med ovan angivna harmoniserade standarder eller tekniska specifikationer.

Or/ Eller

- The equipment confirms only partially with the above stated harmonised standards or technical specifications but complies with good practice in safety matters in force within the EU. /  
Materielen överensstämmer endast delvis med ovan angivna harmoniserade standarder eller tekniska specifikationer, men uppfyller god säkerhetsteknik praxis inom EG.

We have product surveillance according to CENELEC's harmonised requirements, documents CCA-201.

Garo AB  
Company/Företag

2018-06-18  
Date/Datum

Sign/Underskrift

Environmental- and Quality Manager/Kvalitets- och Miljöchef  
Position/Befattning

Magnus Arvidsson  
Name / Namnförtydligande