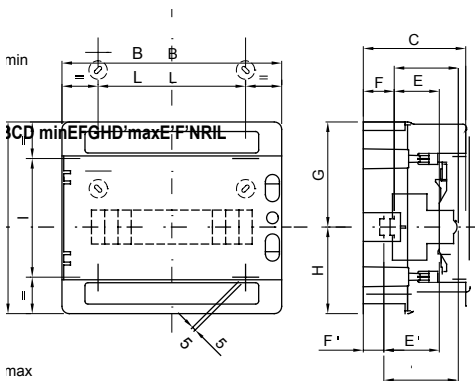




Gama IP65 de închideri etanșe de la 4 la 72 M cu ușă transparentă fumurie. Principalele caracteristici tehnice sunt: panou frontal și spate reversibil, rame și panouri detașabile cu ferestre și uși detectabile cu deschidere de până la 180° și accesorii de blocare. Carcasele pot fi echipate cu reglete de borne bipolare și unipolare, 80 A și 125 A, cu cabluri cu șurub; acestea permit crearea de cabluri simple și îngrijite, reducând timpul de configurare a carcasei.

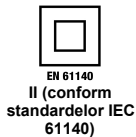
Clasa de izolație	II (conform standardelor IEC 61140)	Culoare	Gri RAL 7035
Dim. exterioară LxHxD (mm)	143x210x100	Grad IP	IP65
Putere dispersabilă (W)	13	Rezistență mecanică	IK09
Tensiune nominală	400 V	Nr. de module EN 50022	4
Curent nominal	125 A	Test de încercare cu fir incandescent	650 °C
Temperatură de funcționare	-25 +60 °C	Tensiune de izolare (Ui)	1000 V
Tip material	Fără halogeni în conformitate cu EN 60754-2	Termo-presiune cu bilă	70 °C
Standard	EN 60670-1 (cei 23-48) IEC60670-24 cei 23-49	Tensiune de izolație	1000 V conform EN 62208 atât în c.a., cât și în c.c.

DIMENSIONAL



4M	GW 40 101	210	143	100	75	48	15	105	105			3	156	67
----	-----------	-----	-----	-----	----	----	----	-----	-----	--	--	---	-----	----

TECHNICAL SYMBOLOGY

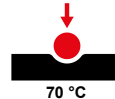


IP
IP65

IK
IK09

GWT
650 °C

HF
HALOGEN FREE
Fără halogeni în conformitate cu EN 60754-2



Ui
1000V
EN 62208
1000 V conform EN 62208 atât în c.a., cât și în c.c.

STANDARDS/APPROVALS

