



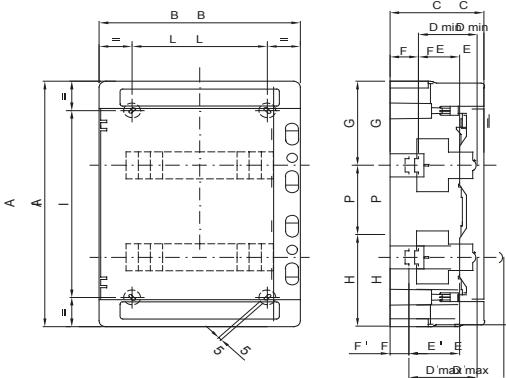
IP65-serie waterdichte kasten van 4 tot 72 modules met transparante deur met rookglas. De belangrijkste technische kenmerken zijn: omkeerbaar voor- en achterpaneel, verwijderbare frames en panelen met vensters en afneembare deuren met max. 180° opening en slot. De kasten kunnen worden voorzien van bipolaire en unipolaire klemmenblokken, 80 A en 125 A, met schroefdraad; ze maken het mogelijk om een eenvoudige en nette bedrading te creëren om tijd te besparen bij het opzetten van de kast.

Isolatie klasse	II (volgens IEC 61140 normen)	Kleur	Grijs RAL 7035
Buitenste afm. LxHxD (mm)	298 x 420 x 140	IP waarde	IP65
Vermogens verlies (W)	32	Mechanische weerstand	IK09
Nominale spanning	400 V	Deur kleur	Gerookt transparant
Aant. modules EN 50022	24	Aant. modules EN 50022	24 (12x2)
Nominale stroom	125 A	Gloeidraadtest	650 °C
Bedrijfstemperatuur	-25 +60 °C	Type materiaal	Halogeenvrij conform EN 60754-2
Thermdruk met kogel	70 °C	Accessoires voor isolatieherstel	Schroefdoppen (GW44623) of bevestigingsbeugels in hars (GW44621)
Standaard	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49	Isolatie spanning	1000 V volgens EN 62208 zowel in ac als in dc
Max. aantal installeerbare klemmenblokken	2 x 12 modules		

BEHAVIOUR WITH CHEMICAL AND ATMOSPHERIC AGENTS

Saline solution	Acids		Bases		Solvents				Mineral oil	UV rays
	Concentrated	Diluted	Concentrated	Diluted	Hexane	Benzol	Acetone	Alcohol		
Resistant	Not resistant	Limited resistance	Not resistant	Limited resistance	Limited resistance	Not resistant	Not resistant	Limited resistance	Limited resistance	Limited resistance

DIMENSIONAL



	Codi ce	Ingombro			Montaggio modulari							Fissaggio				
		A	B	C	D min	E	F	G	H	P	D max	E'	F'	NR	I	L
24M	GW 40 104	420	298	140	75	48	48	147,5	122,5	150	102	75	21	4	320	200
	GW 40 105	570	298	140	75	48	48	147,5	122,5	150	102	75	21	4	494	200
36M	GW 40 107	463	410	140	75	48	48	154	134	175	102	75	21	4	363	310
	GW 40 108	655	410	140	75	48	48	162,5	142,5	175	102	75	21	6	293	319
72M	GW 40 109	878	410	160	75	48	48	175	155	200/175	102	75	21	6	394	319

TECHNICAL SYMBOLOGY

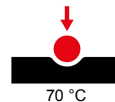


IP
IP65

IK
IK09

GWT
650 °C

HF
HALOGEN FREE
Halogeenvrij conform EN 60754-2



Ui
1000V
EN 62208
1000 V volgens EN 62208 zowel in ac als in dc

STANDARDS/APPROVALS

