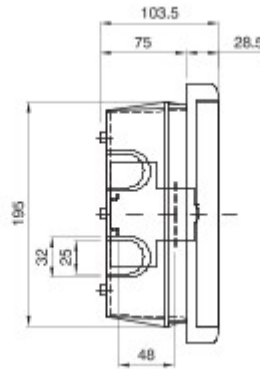
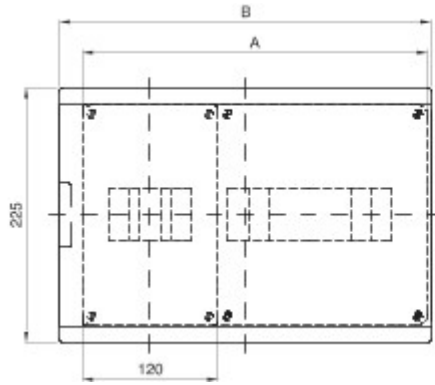


Inbouwbehuizingen IP40 conform de Spaanse norm met transparante deur geschikt voor capaciteitsbeperkende ICP-stroomonderbreker. Afdichtbaar.

Isolatie-klasse	II	Nominale stroom (A)	40
Buitenafm. LxHxD (mm)	400x225x75	IP-graad	IP40
Installatie	Inbouwbehuizingen	Stootbestendigheid	IK07
Nominale spanning (V)	400	R.U. 1407-D	CCE-ICP32
Deur kleur	Transparant fumé	Aantal EN 50022 mod. ICP-doorsnede	4
Aantal EN 50022-mod. CB-doorsnede	12	Gloeidraadproef	650 °C
Standaard	IEC EN 60670-1; IEC EN 60670-24	Bedrijfstemperatuur	-15 ÷ +60°C
Isolatiespanning (Ui)	750 V	Electrocod	0311
Thermospanning met kogel	70 °C	Type uitdrukpoorten	Verwijderbaar met gereedschap
Type behuizing	GP	Vermogenverspreiding (W)	10+15



## DIMENSIONAL



		A	B
4+8M	GW 40 336 GW 40 338	305	328.5
4+12M	GW 40 337 GW 40 339	372	400

## TECHNICAL SYMBOLOGY



II

IP

IP40

IK

IK07

GWT

650 °C



-15 ÷ +60°C



70 °C



Verwijderbaar met gereedschap

## STANDARDS/APPROVALS



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1  
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy  
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com  
sat@gewiss.com  
Last update 25/04/2024

Data, measures, designs and pictures are shown only as informative purposes, and could be changed without previous notice