

mirillas de maniobra

mirillas y visores



Sistema de mirillas práctico y estanco IP65 para el accionamiento y protección de aparatos modulares
 Con dispositivo de precinto, así como con o sin muelle de acero inoxidable para evitar que la puerta quede abierta
 Material policarbonato transparente estabilizado UV
 Autoextinguibles

Emb.	Ref.	Mirillas de maniobra
Tapa plana sin muelle		
10	2M	2 mód.
10	4M	4 mód.
10	6M	6 mód.
5	8M	8 mód.
5	10M	10 mód.
1	24M	24 mód.
1	36M	36 mód.
1	45M	45 mód.
Tapa plana con muelle		
10	2M/M	2 mód.
10	4M/M	4 mód.
10	6M/M	6 mód.
5	8M/M	8 mód.
5	10M/M	10 mód.
Tapa alta sin muelle		
10	2MA	2 mód.
10	4MA	4 mód.
10	6MA	6 mód.
5	8MA	8 mód.
5	10MA	10 mód.
2	12MA	12 mód.
Tapa alta con muelle		
10	2MA/M	2 mód.
10	4MA/M	4 mód.
10	6MA/M	6 mód.
5	8MA/M	8 mód.
5	10MA/M	10 mód.
2	12MA/M	12 mód.

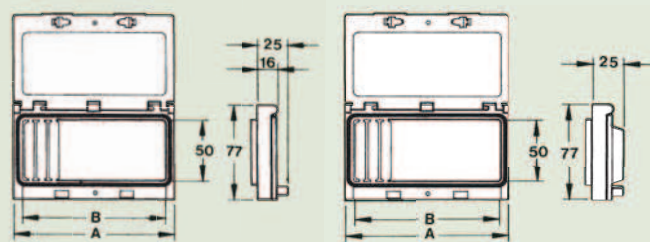
Emb.	Ref.	Visores fijos
10	V-98	82 x 95 x 12,5 mm
5	V-12	118 x 118 x 8 mm
5	V-1915	186 x 146 x 8 mm

Emb.	Ref.	Adaptador magnetotérmicos
10	AP	Adaptador magnetotérmicos

mirillas de maniobra

características técnicas

■ Dimensiones mirillas de 2 a 12 módulos

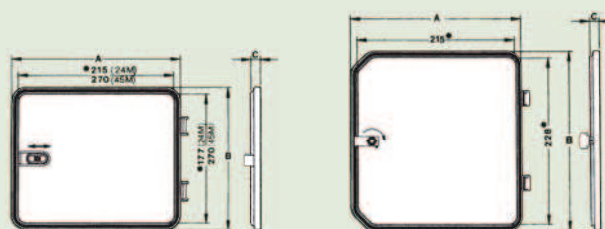


Tapa plana

Tapa alta

Nº módulos	A (mm)	B (mm)
2	59	44
4	94	78
6	130	114
8	163	147
10	200	184
12	233	218

■ Dimensiones mirillas de 24 a 45 módulos

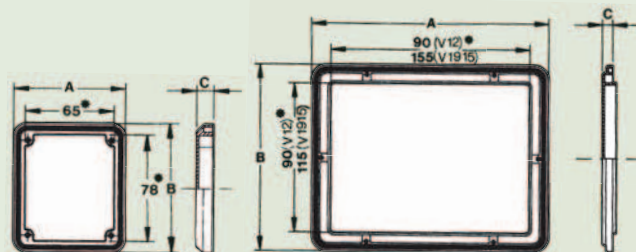


24M / 45M

36M

Nº módulos	A (mm)	B (mm)	C (mm)
24	233	196	13
36	235	247	13
45	292	292	15

■ Dimensiones visores fijos



V-98

V12 / V-1915

Referencia	A (mm)	B (mm)	C (mm)
V-98	82	95	12,5
V-12	118	118	8
V-1915	186	146	8