




- Armarios metálicos para distribución.
- Chapa de acero.
- Para instalación empotrada o en superficie.
- Grados de protección : IP30.
- Alta resistencia a los impactos: IK09.
- Protección Clase I.
- Bastidor extraíble.
- Color blanco : RAL 9016.
- Apertura de puerta reversible.
- Tapas frontales independientes por cada fila.
- De 3 a 6 filas.
- De 72 a 198 módulos.

Características

REFERENCIA	Tipo de instalación	Filas	Elementos por fila	Elementos totales	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			Terminales tierra	Terminales neutro
					ancho	alto	profundo		
M3E72-1	Empotrada	3	24	72	545	585	140 a 165*	2x25 + 43x16 mm ²	2x25 + 23x16 mm ²
M4E96-1	Empotrada	4	24	96	545	735	140 a 165*	2x25 + 43x16 mm ²	2x25 + 23x16 mm ²
M5E120-1	Empotrada	5	24	120	545	885	140 a 165*	2x25 + 58x16 mm ²	2x25 + 28x16 mm ²
M6E144-1	Empotrada	6	24	144	545	1035	140 a 165*	2x25 + 58x16 mm ²	2x25 + 28x16 mm ²
M4E132-1	Empotrada	4	33	132	707	735	140 a 165*	2x25 + 58x16 mm ²	2x25 + 28x16 mm ²
M5E165-1	Empotrada	5	33	165	707	885	140 a 165*	2x25 + 78x16 mm ²	2x25 + 38x16 mm ²
M6E198-1	Empotrada	6	33	198	707	1035	140 a 165*	2x25 + 78x16 mm ²	2x25 + 38x16 mm ²
M3S72-1	Superficie	3	24	72	532	602	155	2x25 + 43x16 mm ²	2x25 + 23x16 mm ²
M4S96-1	Superficie	4	24	96	532	752	155	2x25 + 43x16 mm ²	2x25 + 23x16 mm ²
M5S120-1	Superficie	5	24	120	532	902	155	2x25 + 58x16 mm ²	2x25 + 28x16 mm ²
M6S144-1	Superficie	6	24	144	532	1052	155	2x25 + 58x16 mm ²	2x25 + 28x16 mm ²
M4S132-1	Superficie	4	33	132	694	752	155	2x25 + 58x16 mm ²	2x25 + 28x16 mm ²
M5S165-1	Superficie	5	33	165	694	902	155	2x25 + 78x16 mm ²	2x25 + 38x16 mm ²
M6S198-1	Superficie	6	33	198	694	1052	155	2x25 + 78x16 mm ²	2x25 + 38x16 mm ²

* Profundidad regulable.

Especificaciones y datos técnicos

- Directiva 2014/35/UE 
- Norma UNE EN 60670-1
- Norma UNE EN 62208
- Protección IP30
- Resistencia mecánica IK09
- Resistencia al fuego (ensayo del hilo incandescente 650°C)
- Color blanco RAL 9003
- Material libre de halógenos



ED03/Diciembre de 2016