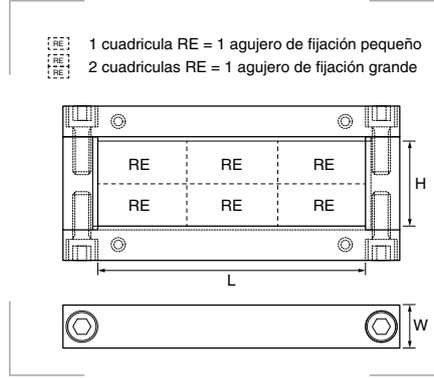


Marcos FFR-AL-UL



Grado de protección
Polvo/agua: IP65.

Materiales
AlMgSi aluminio 0,5.

Certificados y normas aplicables



Temperatura de trabajo
-40°C a +100°C.

Descripción

Marco de sujeción para la entrada de cables, antitracción, fabricado en aluminio de alta calidad. Incluye junta plana y tornillos.

Características

- Ensamblaje sencillo de los agujeros de fijación a través de un sistema de ranuras.
- Agujeros de fijación estandarizados siendo adaptable a cualquier situación.
- Diseño compacto que requiere poco espacio.
- Pueden insertarse cables adicionales y ofrece alta protección contra la corrosión.

Aplicaciones

Fábricas, dispositivos e ingenierías mecánicas, aparatos de medida y control, ingeniería de accionamiento, estudio móvil y tecnología de iluminación, tecnología eólica y de energía solar e instalaciones eléctricas.

Referencia	Cuadrículas RE base x altura	L mm	H mm	W mm	Peso kg	Embalaje unidades
0380.110.202	2 x 2	108	68,0	30	0,426	1
0380.110.302	3 x 2	148	68,0	30	0,515	1
0380.110.303	3 x 3		88,0		0,54	
0380.110.304	3 x 4		108		0,582	
0380.110.402	4 x 2	188	78,0	30	0,779	1
0380.110.403	4 x 3		98,0		0,798	
0380.110.404	4 x 4		118		0,88	