

Roxtec CF 16 frame



GB The Roxtec CF 16 is a low-profile metal frame. Compression is integrated in the frame. Adapter plates available for standardized openings in cabinets.

- For use with Group CM components
- Attachment by bolting
- Available in kits

CN Roxtec CF16 为适用于横断面金属入口密封框架。框架内集成有压缩装置。适配器板适用于小操作台上的标准开口。

- 适用于CM组件
- 螺栓安装
- 提供套件

DE Der Roxtec CF 16 ist ein Metallrahmen mit flachem Profil für Schränke und Gehäuse. Die Kompressionseinheit ist im Rahmen integriert. Adapterplatten für standardisierte Öffnungen in Schränken lieferbar.

- Zur Verwendung mit Komponenten der Gruppe CM
- Schraubmontage
- Als Kits erhältlich

ES El CF 16 de Roxtec es un marco metálico de sellado de entrada con perfil bajo para armarios y estructuras. La unidad de compresión está integrada en el marco. Hay disponibles placas de adaptación.

- Uso con componentes del grupo CM
- Adhesión por atornilladura
- Disponibles en kits

FR Le cadre CF 16 Roxtec est un cadre d'étanchéité métallique à profil très bas pour les armoires et structures. L'unité de compression est intégrée au cadre. Plaque adaptatrices disponibles.

- Pour composants du Groupe CM
- Fixation par boulonnage
- Disponible en kits

CF 16 frame/kit, powder coated mild steel or stainless steel

CF 16 框架/套件、粉末涂层低碳钢或不锈钢】CF 16 Rahmen/Kit, Pulverbeschichteter Baustahl oder Edelstahl】Kit/marco CF 16, acero inoxidable o acero dulce revestido】Cadre / Kit CF 16, acier doux peint à la poudre ou acier inoxydable



RATINGS	IP: 67	UL/NEMA: 4, 4X, 12, 13
----------------	--------	------------------------

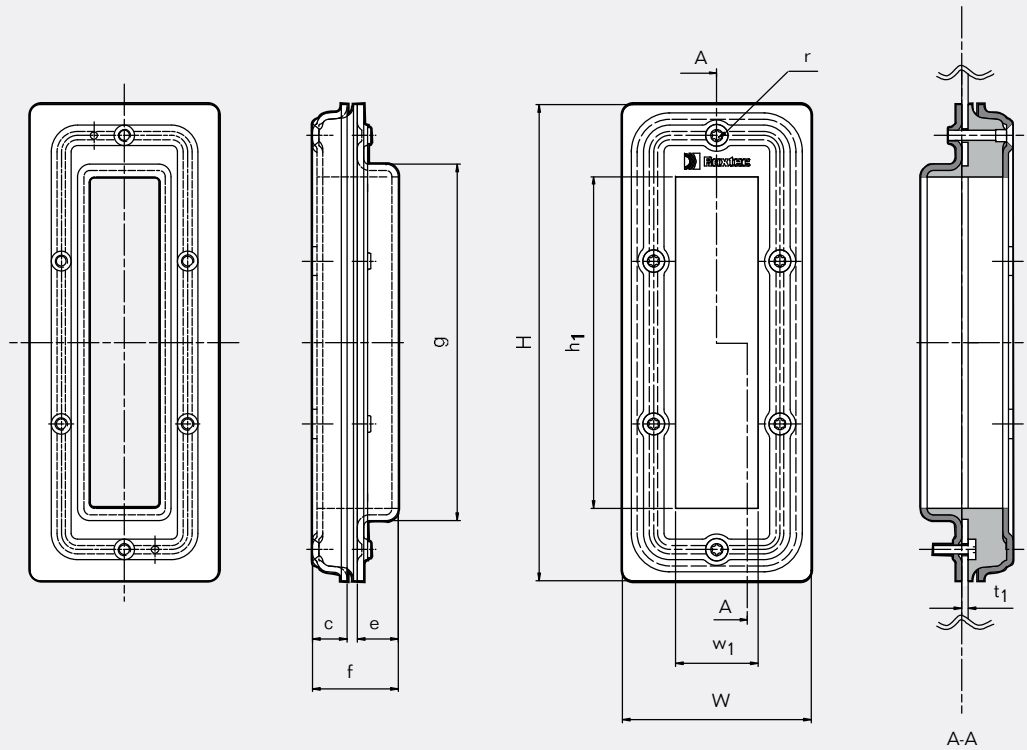
	框架 开孔数量	密封空间 (毫米)	外部尺寸 (毫米) HxW (毫米) HxW (英寸)		重量 (千克) (磅)		货号
CN 框架							
DE Rahmen	Rahmen- öffnungen	Belegraum (mm)	Außenmaße HxW (mm) HxW (in.)		Gewicht (kg) (lb.)		Art.-Nr.
ES Marco	Aberturas del marco	Espacio útil de sellado (mm)	Dim. externas HxW (mm) HxW (pulgadas)		Peso (kg) (libra)		Nº art.
FR Cadre	Nombre d'alvéoles	Espace de remplissage (mm)	Dim. extérieures HxW (mm) HxW (pouces)		Poids (kg) (lb)		Nº d'article
GB Frame	Frame openings	Packing space (mm)	External dimensions HxW (mm) HxW (in)		Weight (kg) (lb)		Art. No.
CF 16	1	160 x 40	234 x 93	9.213 x 3.661	1.4	3.086	CSF0000160010
CF 16 Open	1	160 x 40	234 x 93	9.213 x 3.661	1.4	3.086	CSF1000160010
CF 16 AISI 304	1	160 x 40	234 x 93	9.213 x 3.661	1.2	2.646	ECF0001600021
CF 16 AISI 304 Open	1	160 x 40	234 x 93	9.213 x 3.661	1.2	2.646	5CF0000004946



	套件	电缆/管道的数量	所能密封电缆/管道的直径范围和数量			外部尺寸 HxW (毫米) HxW (英寸)		重量 (千克) (磅)		货号
CN 套件										
DE Kit	Anzahl der Kabel/Rohre	Durchmesserbereich und Anzahl der Kabel/Rohre				Außenmaße HxW (mm) HxW (in.)		Gewicht (kg) (lb)		Art.-Nr.
ES Kit	Número de cables/tuberías	Intervalo de diámetros y número de cables/tuberías				Dim. externas HxW (mm) HxW (pulgadas)		Peso (kg) (libra)		Nº art.
FR Kit	Nombre de câbles/ tuyauteries	Plage des diamètres et nombre de traversants possibles				Dim. extérieures HxW (mm) HxW (pouces)		Poids (kg) (lb)		Nº d'article
GB Kit	Number of cables/pipes	Diameter range and number of cables/pipes				External dimensions HxW (mm) HxW (in)		Weight (kg) (lb)		Art No.
			0+3.5-10.5 0+0.138-0.413 (CM 15w40)	0+3.5-16.5 0+0.138-0.650 (CM 20W40)	0+9.5-32.5 0+0.374-1.280 (CM 40 10-32)					
CF 16/4	4 cables/pipes				4 cables/pipes	234 x 93	9.213 x 3.661	1.7	3.748	CKT0008020004
CF 16/10	10 cables/pipes			8 cables/pipes	2 cables/pipes	234 x 93	9.213 x 3.661	1.7	3.748	CKT0008020010
CF 16/16	16 cables/pipes			16 cables/pipes		234 x 93	9.213 x 3.661	1.7	3.748	CKT0008020016
CF 16/19	19 cables/pipes	12 cables/pipes		6 cables/pipes	1 cable/pipe	234 x 93	9.213 x 3.661	1.7	3.748	CKT0008020119

CF 16 frame, technical information

CF 16 框架, 技术信息 » CF 16 Rahmen, technische Daten » Marcos CF 16, información técnica »
Cadre CF 16, informations techniques



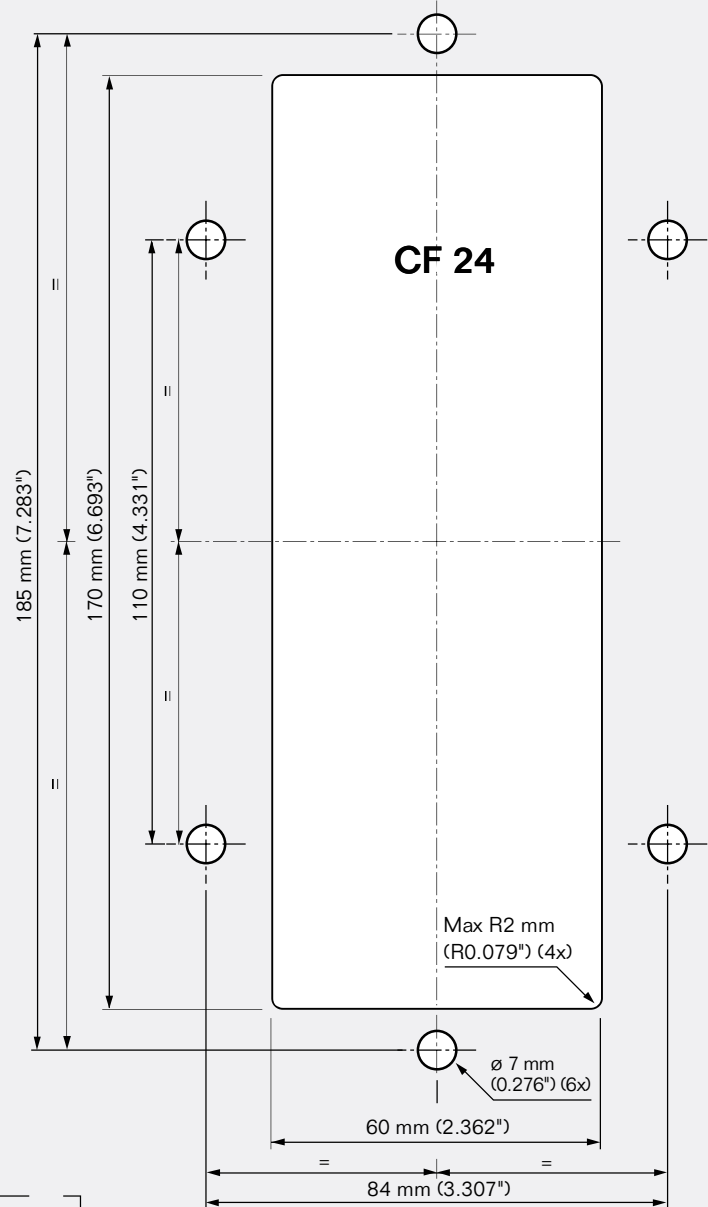
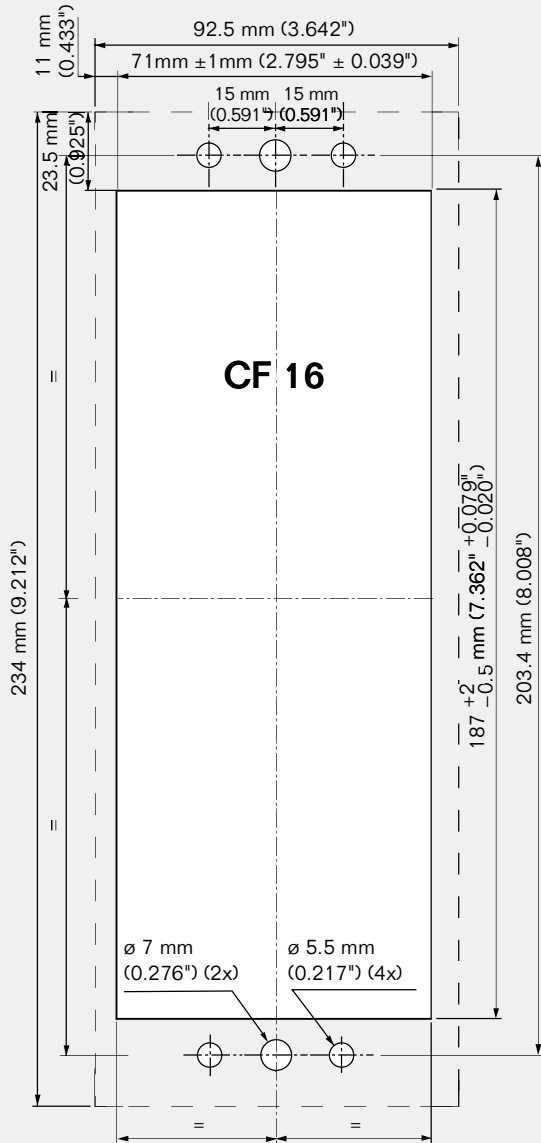
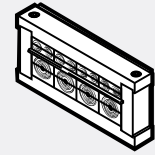
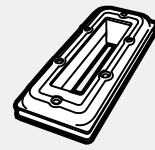
Pos	(mm)	(in)	
c		17	0.669
e		20	0.787
f		42	1.654
g		175	6.890
h1		160	6.299
w1		40	1.575
t1	Wall thickness 墙壁厚度 Wanddicke Grosor de la pared Épaisseur du mur	Max 4	Max 0.157
r		SW TX25	SW TX 25

Note: All dimensions are nominal values
注意: 所有的尺寸都是参考值
Achtung: Alle angegebenen Maße sind Nominalwerte
Nota: Todas las dimensiones son valores nominales
N.B.: toutes les dimensions sont nominales

CF 16, 24 frames, holecut

GROUP **RM**

CF 16, 24 框架, 安装指导
 CF 16, 24 Rahmen, Lochausschnitt
 Marco CF 16, 24, corte del hueco
 Cadre CF 16, 24, taille de la découpe



Area that must be unpainted (conductive) for EMC installations.
 不允许在安装电磁兼容装置的区域上色（导电）。
 Bereich, der für EMC Installationen ungestrichen (leitfähig) bleiben muss.
 Zona que no debe pintarse (conductiva) para instalaciones EMC.
 Zone à ne pas peindre (zone conductrice) pour les installations CEM.

Not scale 1:1