

65 CFMQ - Canal frontal metálico de pared

Grado de Protección: IP40 Norma de aplicación: IEC61084-2-1 + IEC 1084-1

Los canales frontales de pared están especialmente diseñados para proteger y decorar el paso de los diferentes tipos de cableados.

Al poder ser instalados como zócalo, sustituyen este elemento bien conocido y no sólo mantienen la prestación anterior sino que además se los utiliza para canalizar líneas eléctricas, telefónicas, informáticas, etc.

La base del canal incluye unas grampas de anclaje para sujeción del separador metálico. Los separadores metálicos interiores, se instalan a presión en la base del canal, permitiendo así la separación y organización del cableado eléctrico y de telecomunicaciones dentro de una misma canalización.

Los canales se encuentran disponibles en 4 medidas diferentes para cubrir las necesidades de los distintos usuarios.

La línea se completa con los accesorios de montaje: codos exteriores, codos interiores, codos planos y tapas finales; entre otros.

El sistema modular permite el montaje de los módulos de energía, teléfono y datos en bastidores simples y triples sin necesidad de tornillería.

Los canales, las tapas frontales y separadores metálicos se suministran en un largo de 2400 mm para ser cortados según cada necesidad.



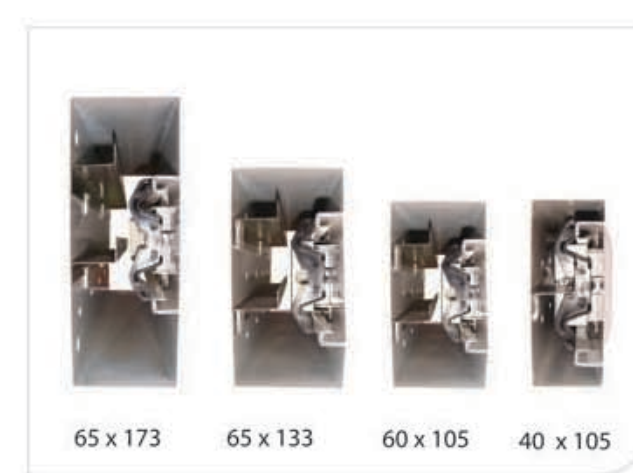
a) Canal metálico 65x133 con puesto de trabajo tipo, montado a la altura de zócalo..



b) Diferentes dimensiones de canales frontales con accesorios de montaje disponibles según cada necesidad. Bastidores individuales o triples para configurar los diferentes puestos de trabajo.



c) Variedad de colores en canales y tapas frontales, bastidores triples / simples y módulos de energía, telefonía y datos.



d) Vista interior de canal con separadores interiores metálicos desmontables y grampas de sujeción del bastidor con módulos de energía o tel./datos.

		Canal frontal metálico 40 x 105, pintado homeado. Incluye tapa frontal metálica pintada homeada.	Canal frontal metálico 60 x 105, pintado homeado. Incluye tapa frontal metálica pintada homeada.	Canal frontal metálico 65 x 133, pintado homeado. Incluye tapa frontal metálica pintada homeada.	Canal frontal metálico 65 x 173, pintado homeado. Incluye tapa frontal metálica pintada homeada.
	Vista de canal frontal con tapa	Profundidad: 40 mm Alto: 105 mm Largo: 2,400 mm	Profundidad: 60 mm Alto: 105 mm Largo: 2,400 mm	Profundidad: 65 mm Alto: 133 mm Largo: 2,400 mm	Profundidad: 65 mm Alto: 173 mm Largo: 2,400 mm
	Vista base posterior pre-agujereada de canal	CODIGO MODELO 61 UTVO40 36332 V2	61 UTVO/105 36334 V2	61UTVO/133 36336 V2	61UTVO/173 36339 V2
	Pared separadora horizontal. Material: chapa galvanizada. Profundidad: 30 mm. Largo: 2,400 mm	CODIGO MODELO 42736 A 61 SHQ	42736 A 61 SHQ	42736 A 61 SHQ	42736 A 61 SHQ
	Cupla de Unión de canal para unir los diferentes tramos de canal. Suministro: por par.	CODIGO MODELO 35331 AQ 6KU65Q	35331 AQ 6KU65Q	35331 AQ 6KU65Q	35331 AQ 6KU65Q
	Codo exterior para canal. Material: chapa galvanizada, pintado homeado. Suministro: por unidad.	CODIGO MODELO 36348 V2 61AEO/40	36347 V2 61AEO/105	36349 V2 61AEO/133	36351 V2 61AEO/173
	Codo Interior para canal. Material: chapa galvanizada, pintado homeado. Suministro: por unidad.	CODIGO MODELO 36376 V2 61IEO/40	36386 V2 61IEO/105	36388 V2 61IEO/133	36390 V2 61IEO/173
	Codo plano para canal. Material: chapa galvanizada, pintado homeado. Suministro: por unidad.	CODIGO MODELO 36366 V2 61FUO/40	36360 V2 61FUO/105	36362 V2 61FUO/133	36364 V2 61FUO/173
	Tapa final de canal. Material: chapa galvanizada, pintado homeado. Suministro: por unidad	CODIGO MODELO 36415 V2 61ESO/40	36413 V2 61ESO/105	36414 V2 61ESO/133	36416 V2 61ESO/173
	Borne de Puesta a Tierra. Suministro: por unidad	CODIGO MODELO 08335 CV 8 AWR	08335 CV 8 AWR	08335 CV 8 AWR	08335 CV 8 AWR

REFERENCIAS

Para canales y accesorios pintado homeado, agregar la inicial del color al final de código:

...B Blanco

...N Negro

Ejemplo: Codo exterior 40x105 Blanco. Código: 36348V2B.