

## Soportes de embarrado vertical posterior, MSFH

- Descripción:** Soporte de embarrado hasta 1600 A para montaje vertical detrás de los compartimentos fijos. Se monta en los perfiles verticales MSFP. Intensidad de cortocircuito de corta duración de hasta 35 kA con soportes traseros y de hasta 50 kA con soportes traseros y delanteros.
- Material:** Policarbonato reforzado con un 10 % de material de fibra de vidrio.
- Suministro:** 7 soportes de embarrado para 3 fases y neutro, y material de montaje.

Para armario		Ref.
A		
600		MSFH06
800		MSFH08

\* La corriente nominal está incluida en la Tabla AD 3 del Manual de EPS.



## Soportes de embarrado vertical plug-in, MSVH

- Descripción:** Soportes de embarrado hasta 1600 A para montaje vertical detrás de los compartimentos plug-in. Intensidad de cortocircuito de corta duración de hasta 35 kA con soportes traseros y de hasta 50 kA con soportes traseros y delanteros. Se monta en los perfiles verticales incluidos en la cubierta trasera para las secciones enchufables MSSB.
- Material:** Policarbonato reforzado con un 10 % de material de fibra de vidrio.
- Suministro:** 4 soportes de embarrado con material de montaje.

Ref.
MSVH1800
MSVH2000
MSVH2200
MSVH1800F
MSVH2000F
MSVH2200F



## Embarrado vertical plug-in, MSBS

- Descripción:** Embarrado vertical para construir el sistema plug-in. Las barras MSBS se fijan a los soportes MSVH mediante tornillos, arandelas y tuercas estándar. La corriente nominal se puede aumentar hasta 2 x 1400 A si la conexión entrante está en el centro.
- Material:** Aluminio estañado.
- Suministro:** 4 barras para embarrado.

Para armario	Dimensiones de la placa de montaje			Ref.
	A	In (A)	Icw (kA)	
1800	1572	Hasta 1400 A	Hasta 50 kA	MSBS41418
2000	1772	Hasta 1400 A	Hasta 50 kA	MSBS41420
2200	1972	Hasta 1400 A	Hasta 50 kA	MSBS41422

