



Fronius DC Box 60/12

Ficha de datos técnicos

DATOS TÉCNICOS

Máxima tensión de entrada en marcha sin carga	850 V
Máxima corriente de entrada	60 A
Máxima corriente de entrada por conexión de ramal	20 A
Máximo número de ramales (con protección de módulo integrada)	12
Prensaestopa para la fijación de cables en el lado del módulo solar	M16
Prensaestopa para la fijación de cables en el lado del inversor	M32
Bornes para la máxima sección transversal de la línea en el lado del módulo solar	6 mm ²
Bornes para la máxima sección transversal de la línea en el lado del inversor	95 mm ²
Clase de protección	IP 65
Clase de protección	II
Condiciones ambientales	- 25°C hasta + 55°C - 13°F hasta + 131°F
Dimensiones (sin prensaestopas)	300 x 400 x 132 mm

Para la posibilidad de conexión de una protección contra sobretensiones para montaje en un riel de sombrero, ver la ilustración de producto. La protección contra sobretensiones no forma parte del volumen de suministro. Reservado el derecho a modificaciones técnicas.



FRONIUS INTERNATIONAL GMBH
Buxbaumstraße 2, 4600 Wels, Austria
Mail: PV@fronius.com

www.fronius.com