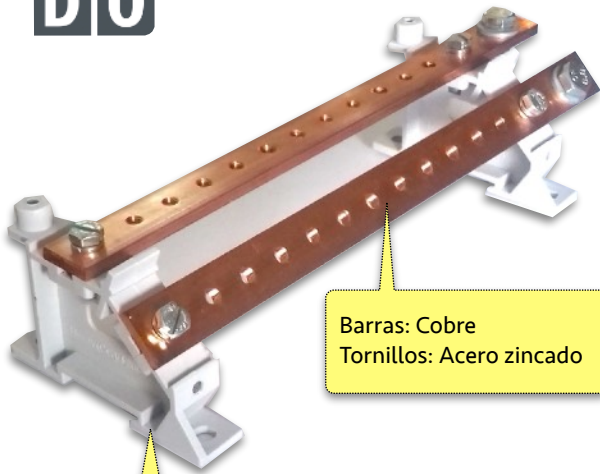


# CONCENTRADORES

para instalaciones de

## ENERGIA FOTOVOLTAICA

hasta 300 A 1500 V CC

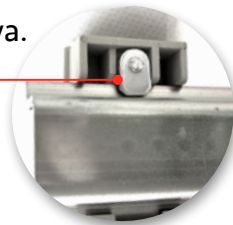


Barras: Cobre  
Tornillos: Acero zincado

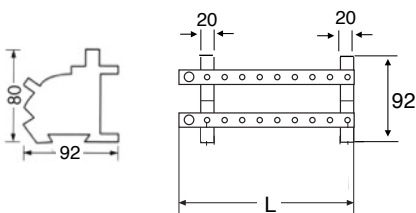
Poliamida + fibra de vidrio.  
Libre de halógenos



- Barras de cobre.
- Tensión hasta 1.600 V CC y 1.000 V CA (según ensayo UNE-EN60947: 2008 / A1: 2011)
- Capacidad de cortocircuito 6 kA efectiva.
- **Sistema Wofix**



SopORTE **SW01400**



Entradas por polo	Salidas por polo	Intensidad A	Barras	L mm	Referencia
11	1	300	20 x 5	255	<b>SWF10300</b>
17	1	300	20 x 5	355	<b>SWF16300</b>

para concentrador	L mm	Referencia
SWF10300	255	<b>TT00250</b>
SWF16300	355	<b>TT00350</b>



Tapa opcional: PETG