

COMBINADOR DE CUERDAS CON INTERRUPTOR DC Y PROTECCIONES

Componentes

- Caja de policarbonato IP65.
- Interruptor de 1000 VCC con operación de bloqueo de puerta.
- Fusibles extraíbles gPV 10x38 1000 VDC 16A para polos positivo y negativo.
- Descargadores de sobretensiones de 1000 VCC clase II.
- Conectores MC4 macho y hembra para conexiones laterales CC.
- Prensaestopas PA para conexiones de tierra y lado AC.

Dimensiones

Numero de cuerdas	A [mm]	A1 [mm]	B [mm]	B1 [mm]	C [mm]	Diámetro del agujero para el tornillo de fijación a la pared [mm]
1	400	380	300	280	132	7,5
2	400	380	300	280	132	7,5
3	400	380	300	280	132	7,5
4	400	380	400	380	132	7,5
5	400	380	400	380	132	7,5
6	400	380	400	380	132	7,5
7	400	380	600	580	132	7,5
8	400	380	600	580	132	7,5
9	400	380	600	580	132	7,5
10	400	380	600	580	132	7,5
11	650	599	550	575	270	9
12	650	599	550	575	270	9
13	650	599	550	575	270	9
14	650	599	550	575	270	9
16	650	599	550	575	270	9
18	650	599	550	575	270	9
20	650	599	550	575	270	9
22	650	599	550	575	270	9
24	825	698	595	635	319	9
26	825	698	595	635	319	9
28	825	698	595	635	319	9
30	825	698	595	635	319	9

