

SP101016P15

CAJA AGRUPACIÓN 1000VDC 10 STRINGS FUS 15A SECCIONADOR 160A + PST-II (10 ENT./1 SAL.)



EAN 8430892302692

Descripción de producto

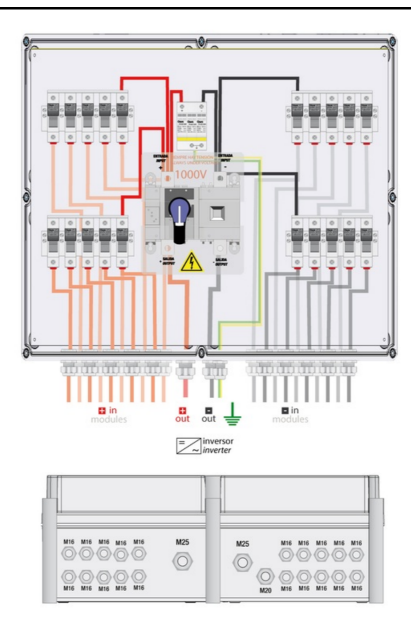
Caja conexión PV para 10 strings + base y fusible 15A gPV + seccionador 160A + protector sobretensión clase II tensión máxima de 1000Vdc, para realizar instalaciones con toda seguridad. Caja en poliéster reforzado en fibra de vidrio autoextingible tapa policarbonato transparente. Parte inferior de la caja con prensaestopas individuales para cada string, para la salida agrupada y para la salida de tierra. Pantallas de protección de las partes vivas del interruptor. Señalización de seguridad conforme normativa. Dimensiones de 540x201x540mm.

Datos técnicos cajas combinadoras

| Tensión | 1000 V DC |
|--------------------------------------|------------------|
| Protección sobretensiones | Class II |
| Intensidad Entradas | 1X160A |
| Nº de strings por seguidor | 10 |
| Intensidad fusible | 15 A |
| Tensión máxima (Uoc max) | 1000 V |
| Protección sobretensiones (código) | 1 x PST31PV |
| Protección sobretensiones (tipo) | II |
| Tensión de régimen perm. máx. (Ucpv) | 1060 VDC |
| Corriente de descarga nominal (In) | 20 kA |
| Corriente de descarga máx. (Imax) | 40 kA |
| Nivel de protección a In (Up) | 3,6 kV |
| Protección IP | IP66 - IEC 60529 |
| Protección a los golpes IK | IK09 - IEC 62262 |
| Normas | IEC EN 6143-1/2 |
| Dimensiones | |
| Alto producto | 540 mm |
| Ancho producto | 540 mm |
| Largo producto | 201 mm |
| Datos logísticos | |
| Código arancelario TARIC | 85371098 |

3/4

Conexión



4/4

Dimensiones

