

Armario protecciones autoconsumo DC+AC 20 KW Trifásico.

Armario completo y cableado, con protecciones tanto para la parte continua (campo solar), como de la parte alterna (salida del inversor). Con separador AC/DC y con protecciones contra descargas atmosféricas. Para inversores con 2 MPPT



- 2 MPPT (cada uno de ellos con 2 entradas MC4)
- 8 conectores MC4 de entradas de módulos
- 2 Seccionadores específicos DC, 25A 1000V
- 1 diferencial y 2 magnetotérmicos trifásicos
- 10 varistores para protección contra rayos (6DC+4 AC)
- Bloque de repartición de tierras 100A (2x25²+6x10²)
- Medida: 436 x 418 x 145 mm IP65
- Compartimentos independientes para lado DC y lado AC
- Fabricante: Digital-Electric

Lado DC

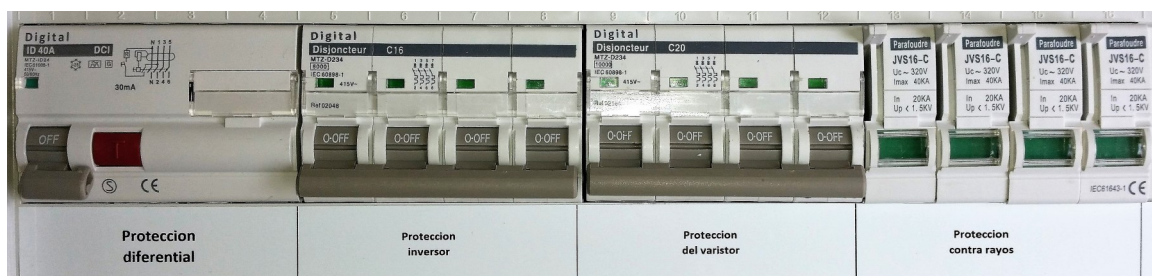
- 2 Interruptor seccionador de 25 A 100Vdc. Especial para DC
- Protectores contra rayos DC 100Vdc 40 kA Tipo II (6 varistores)
- 8 MC4 para 4 string (2 + 2). 2 MPPT
- Salida DC: 4 clemas 10 mm²



Parte DC

Lado AC

- 1 Interruptores diferencial trifásico 4 x 40 A 30 mA tipo DCI alta inmunidad
- 1 Interruptor magnetotérmico trifásico 20 kW (4x32A) C6 kA para protección del inversor
- Protección rayos (4 varistores AC 4P/Imax 40kA/Type II 4x20 A C6 kA + magnetotérmico 4x20 A C6 kA



Parte AC