



Centralino DC dotato di bobina di sgancio, 8 stringhe in ingresso, 1 uscita MPPT, 1000 V

Serie	ISA
Codice	ISA0801CA10
Sigla	ISA0801CA10
Codice doganale	85372091
CIRCUITO DC	
Numero di stringhe in ingresso	8
Numero di uscite MPPT	1
Tensione max. in ingresso	1000 (V)
Corrente max. di stringa in ingresso	10 (A)
Corrente max. di uscita MPPT	80 (A)
Fusibili	
Dotato di portafusibili	Sì (1)
Portata massima	10 (A)
Tipo	10x38gPV
Sezionatore sotto carico	1
Scaricatore	
Tensione nominale Un	1000 (V)
Livello di protezione Up	3000 (V)
Corrente impulsiva di scarica 8/20 In	20 (kA)
Connessione ingresso	Connettori Cabur Linea 4
Connessione uscita	Morsettiera da 35mm ²
DATI GENERALI	
Grado di protezione	IP65
Dimensioni (compreso ingombro dei connettori)	504x434x210 (mm)
Conformità norme / guide	CEI EN 61439-2
Bobina di sgancio	230 (Vac)



* Sino a 8 ingressi DC dal campo fotovoltaico* Sino a 2 uscite DC verso l'inverter* Connessioni DC tramite connettori Cabur Linea 4* Possibilità di gestire fino a 2 MPPT* Limitatori di sovratensione DC* Per impianti a 600V o 1000V* Dotati di portafusibili sia sul circuito positivo che negativo* Conformi alla normativa CEI EN 61439-2* Con bobina di sgancio 230Vac
1 (1) I nostri quadri sono forniti senza fusibili, è a cura del cliente la scelta della taglia opportuna

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Centralino DC dotato di bobina di sgancio, 8 stringhe in ingresso, 1 uscita MPPT, 1000 V