

ISA161CSSN00001



Centralino DC dotato di bobina di sgancio, 16 stringhe in ingresso, 1 uscita MPPT, $1000\,\mathrm{V}$

Serie	ISA
Codice	ISA161CSSN00001
Sigla	ISA161CSSN00001
Codice doganale	85372091
CIRCUITO DC	
Numero di stringhe in ingresso	16
Numero di uscite MPPT	1
Tensione max. in ingresso	1000 (V)
Corrente max. di stringa in ingresso	16×12 (A)
Corrente max. di uscita MPPT	192 (A)
Sezionatore sotto carico	1
Bobina di sgancio	230 (Vac)
Connessione ingresso	Connettori Cabur Linea 4
Connessione uscita	Morsettiera da 35mm²
Fusibili	
Dotato di portafusibili	Si (1)
Portata massima	12 (A)
Tipo	10x38gPV
Scaricatore	
Tensione nominale Un	1000 (V)
Livello di protezione Up	3000 (V)
Corrente impulsiva di scarica 8/20 In	20 (kA)
DATI GENERALI	
Grado di protezione	IP65
Dimensioni (compreso ingombro dei connettori)	650x616x320 (mm)
Conformità norme / guide	CEI EN 61439-2



^{*} Sino a 16 ingressi DC dal campo fotovoltaico* 1 uscita DC verso l'inverter* Connessioni DC tramite connettori Cabur Linea 4* Possibilità di gestire fino a 1 MPPT* Limitatori di sovratensione DC* Per impianti sino a 1000* Dotati di portafusibili sia sul circuito positivo che negativo* Conformi alla normativa CEI EN 61439-2* Con bobina di sigancio 230Vac 1 (1) I nostri quadri sono forniti senza fusibili, è a cura del cliente la scelta della taglia opportuna

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

 $ISA161CSSN00001\ Centralino\ DC\ dotato\ di\ bobina\ di\ sgancio, 16\ stringhe\ in\ ingresso, 1\ uscita\ MPPT, 1000\ V$

Copyright © Cabur srl Sede legale Località isola Grande, 45 – 17041 Altare (SV) – Italia – Tel. 019-589991 – Fax 019-58999233 – E-mail: info@cabur.it