



Centralino DC senza bobina di sgancio, 2_stringhe / 2_uscite 1000V+fusibile

Serie	ISB
Codice	ISB22CSSN00001
Sigla	ISB22CSSN00001
CIRCUITO DC	
Codice doganale	85372091
Numero di stringhe in ingresso	2
Numero di uscite MPPT	2
Tensione max. in ingresso	1000 (V)
Corrente max. di stringa in ingresso	16 (A)
Corrente max. di uscita MPPT	16 (A)
Sezionatore sotto carico	2
Interruttore magnetotermico DC	0
Connessione ingresso	Connettori Cabur Linea 4
Connessione uscita	Connettori Cabur Linea 4
Fusibili	
Dotato di portafusibili	Si (1)
Portata massima	16 (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)	295x495x130 (mm)
Conformità norme / guide	CEI EN 61439-2



- * Sino a 2 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 1000V
- * Dotati di portafusibile sul circuito positivo
- * Conformi alla normativa CEI EN 61439-2

1 (1) I nostri quadri sono forniti senza fusibili, è a cura del cliente la scelta della taglia opportuna

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

ISB22CSSN00001
Centralino DC senza bobina di sgancio, 2_stringhe / 2_uscite 1000V+fusibile