



Centralino DC/AC monofase,
2_stringhe / 2_uscite 600V con_magnetotermico, senza sezionatore

Serie	ISL
Codice	ISL0202NSMT06
Sigla	ISL0202NSMT06
Codice doganale	85372091
CIRCUITO DC	
Numero di stringhe in ingresso	2
Numero di uscite MPPT	2
Tensione max. in ingresso	600 (V)
Corrente max. di stringa in ingresso	10 (A)
Corrente max. di uscita MPPT	10 (A)
Dotato di portafusibili	No
Sezionatore sotto carico	0
Scaricatore	
Tensione nominale Un	600 (V)
Livello di protezione Up	2000 (V)
Corrente impulsiva di scarica 8/20 In	20 (kA)
Connessione ingresso	Connettori Cabur Linea 4
Connessione uscita	Connettori Cabur Linea 4
CIRCUITO AC	
Tensione max. in ingresso	230 (V)
Corrente max. in ingresso	32 (A)
Frequenza nominale	50 (Hz)
Magnetotermico	
Tipo	1P+N
Portata	32 (A)
Curva di intervento	C
Corrente di corto circuito	6 (kA)
Differenziale	
Scaricatore	
Tensione nominale Un	230 (V)
Livello di protezione Up	1500 (V)
Corrente impulsiva di scarica 8/20 In	20 (kA)
Connessione ingresso	Morsettiere 10 mm ²
Connessione uscita	Morsettiere 10 mm ²
DATI GENERALI	
Grado di protezione	IP65
Dimensioni (compreso ingombro dei connettori)	460x340x143
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
- * Privi di blocco differenziale
- * Limitatori di sovratensione AC e DC
- * Per impianti a 600V
- * Privi di sezionatore
- * Conformi alla normativa CEI EN 61439-2

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Centralino
DC/AC monofase, 2_stringhe / 2_uscite 600V con_magnetotermico, senza
sezionatore