


N. MODULI		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
DENOMINAZIONE UTENZA		1 Arrivo da inverter lato AC	2 Protezione MT	3 Linea rete AC	4 Scaricatore sovratensione AC	5 Arrivo stringa 1 DC da pannelli PV	6 Linea Inverter MPPT 1	7 Scaricatore sovratensione DC	8 Arrivo stringa 2 DC da pannelli PV	9 Linea Inverter MPPT 2	10 Scaricatore sovratensione DC
POTENZA NOMINALE		5 kW	6	-	-	-	6	-	-	6	-
TENSIONE NOMINALE		6 V	230	230	230	1000VDC	1000VDC	1000VDC	1000VDC	1000VDC	1000VDC
CORRENTE DI BASE / PORTATA LINEA		7 A/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	MARCA / TIPO / CURVA	8	-	CHI/NB1-63	CHI/NL1	-	CHI/NB1-DC	CHI/OBV1000VDC	-	CHI/NB1-DC	CHI/OBV1000VDC
	POLI	9 n.	2	2	2+T	2	4	2+T	2	4	2+T
	PORTATA NOMINALE/RELE'	10 A	-	C32	40	-	25	-	-	25	-
	POTERE DI INTERRUZIONE	11 kA	-	6	-	-	6	-	-	6	-
	TARATURA MAGNETICA	12 A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TARATURA TERMICA	13 A	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Idn	14 A	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-
FUSIBILI	TIPO / In	15 /A	-	-	-	-	-	-	-	-	
CONTATTORE	TIPO / PORTATA	16 /kW	-	-	-	-	-	-	-	-	
RELE' TERMICO	TIPO / REGOLAZIONE	17 /A	-	-	-	-	-	-	-	-	
RELE' DIFFERENZ.	MARCA / TIPO	18	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Idn / t	19 A/s	-	-	-	-	-	-	-	-	
TRASFORMATORE DI TENSIONE	TIPO / FORMAZIONE	20 VA/V	-	-	-	FG21M21	FG21M21	N07V-K	FG21M21	FG21M21	N07V-K
LINEA	SEZIONE DI FASE	22 mm ²	-	-	-	2x6	2x6	-	2x6	2x6	-
	SEZ. COND. DI NEUTRO	23 mm ²	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SEZ. COND. DI PROT.	24 mm ²	-	-	-	-	-	6	-	-	6
	LUNGHEZZA LINEA	25 m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TIPO DI POSA	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Committente: CHINT Italia Investment Srl Via Bruno Maderna 7 - Venezia	Oggetto: Quadro DC/AC, 2 stringhe 1000VDC 2 MPPT con protezione AC 300mA		Progettista:		
	Descrizione: CHTSB2102DcAcC		Scala:	Data: 09/2019	
			File: CHTSB2102DcAcC-19	Foglio 1	Segue 2
			Commessa:	Totale Fogli 2	

Disegno riservato a termine di legge con divieto di riprodurlo e di renderlo noto a terzi senza autorizzazione scritta

1

2

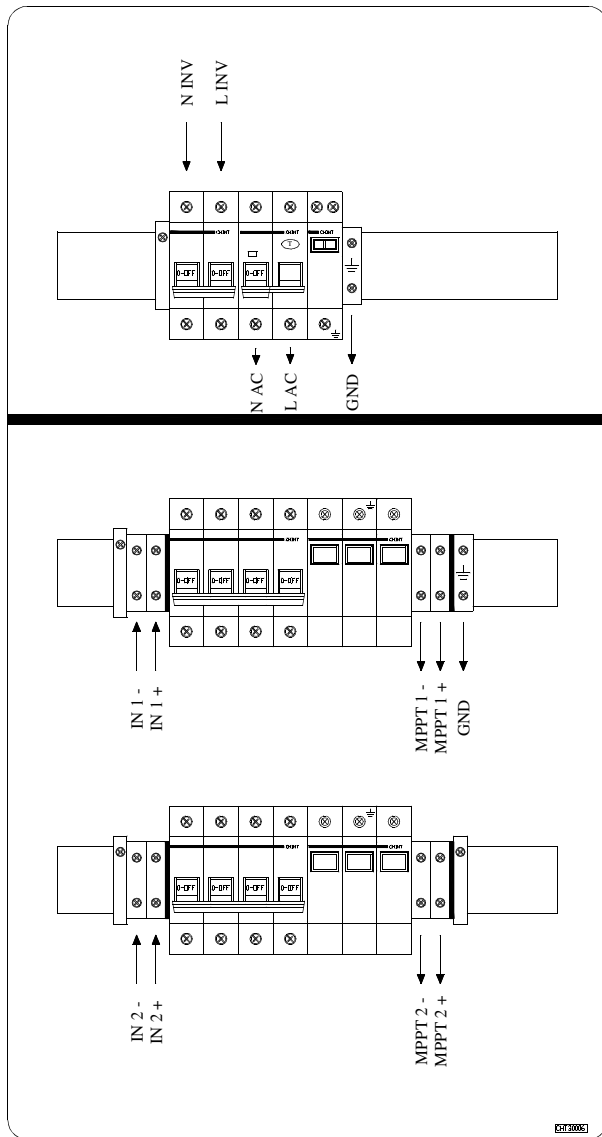
3

4

5

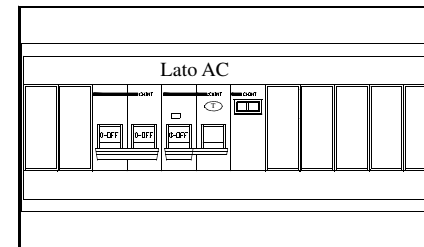
6

A

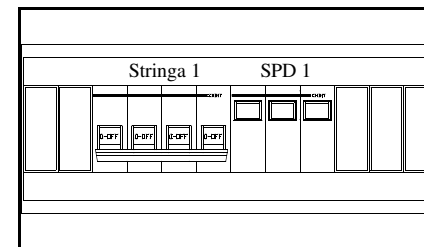


A

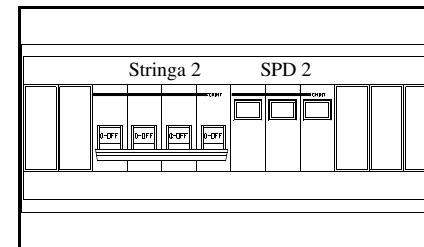
B



B



C



C

Committente:

CHINT Italia Investment Srl
Via Bruno Maderna 7 - Venezia

Oggetto: Quadro DC/AC, 2 stringhe 1000VDC 2 MPPT
con protezione AC 300mA

Descrizione: CHTSB2102DcAcC

Progettista:

Scala:

Data: 09/2019

File: CHTSB2102DcAcC-19

Foglio	2	Segue	-
--------	---	-------	---

Commessa:

Totale Fogli	2
--------------	---

Disegno riservato a termine di legge con divieto di riprodurlo e di renderlo noto a terzi senza autorizzazione scritta

1

2

3

4

5

6

D

D