

N. MODULI		1	2	3	4	5	6	
DENOMINAZIONE UTENZA	1	Arrivo stringa 1	Linea	Scaricatore	Arrivo stringa 2	Linea	Scaricatore	
	2	DC	Inverter	sovratensione	DC	Inverter	sovratensione	
	3	da pannelli PV	MPPT 1	DC	da pannelli PV	MPPT 2	DC	
	4	
POTENZA NOMINALE	kW	5	3	3	3	3	3	
TENSIONE NOMINALE	V	6	500VDC	500VDC	500VDC	500VDC	500VDC	
CORRENTE DI BASE / PORTATA LINEA	A/A	7	
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	MARCA / TIPO / CURVA	8	.	CHI/NB1-DC	CHI/OBV500VDC	.	CHI/NB1-DC	CHI/OBV500VDC
	POLI	n.	9	2	2	2+T	2	2
	PORTATA NOMINALE/RELE'	A	10	.	16	.	16	.
	POTERE DI Interruzione	ka	11	.	6	.	6	.
	TARATURA MAGNETICA	A	12
	TARATURA TERMICA	A	13
	Idn	A	14
FUSIBILI	TIPO / In	/A	15
CONTATTORE	TIPO / PORTATA	/kW	16
RELE' TERMICO	TIPO / REGOLAZIONE	/A	17
RELE' DIFFERENZ.	MARCA / TIPO	A/s	18
	Idn / t		19
TRASFORMATORE DI TENSIONE		VA/V	20
LINEA	TIPO CAVO E FORMAZIONE		21	H1Z2Z2-K	H1Z2Z2-K	FS17	H1Z2Z2-K	H1Z2Z2-K
	SEZIONE DI FASE	mm ²	22	2x6	2x6	.	2x6	2x6
	SEZ. COND. DI NEUTRO	mm ²	23
	SEZ. COND. DI PROT.	mm ²	24	.	.	6	.	6
	LUNGHEZZA LINEA	m	25
	TIPO DI POSA		26

Committente:

CHINT Italia Investment srl

Noale (Ve) per Viessmann Italia

Produced in Italy

Oggetto: **Quadro 2 stringhe 500VDC 2 MPPT**

Descrizione: CHTSB2052-V1

Codice: 7635953

CHINT

Progettista: RS / GivG

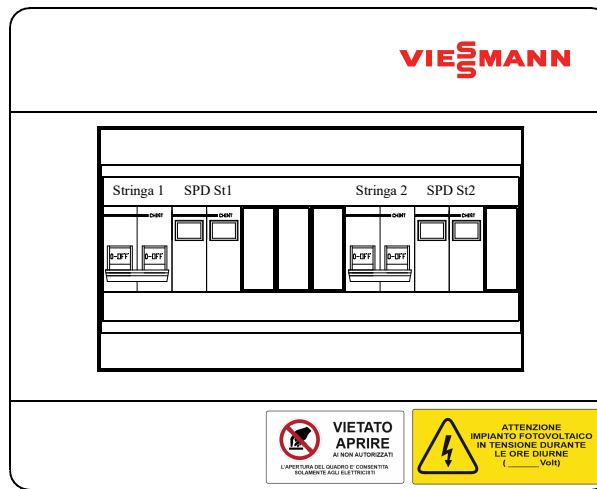
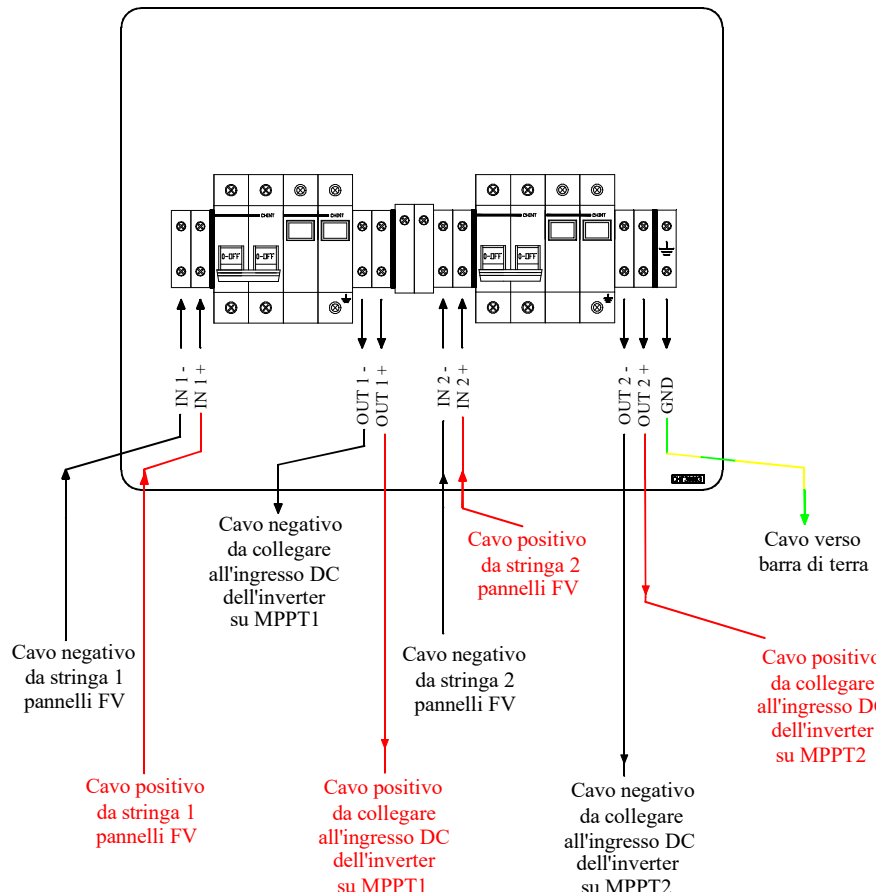
Scala: Data: 12/2019

File: CHTSB2052-V1 Foglio 1 Seg

Commessa: Totale Fogli

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

A



B

C

A

B

C

D

Committente:

CHINT Italia Investment srl
Noale (Ve) per Viessmann Italia.
Produced in Italy

Oggetto: [Quadro 2 stringhe 500VDC 2 MPPT](#)Descrizione: [CHTSB2052-V1](#)Codice: [7635953](#)

Progettista: RS / GivG

Scala: Data: 12/2019

File: [CHTSB2052-V1](#) 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