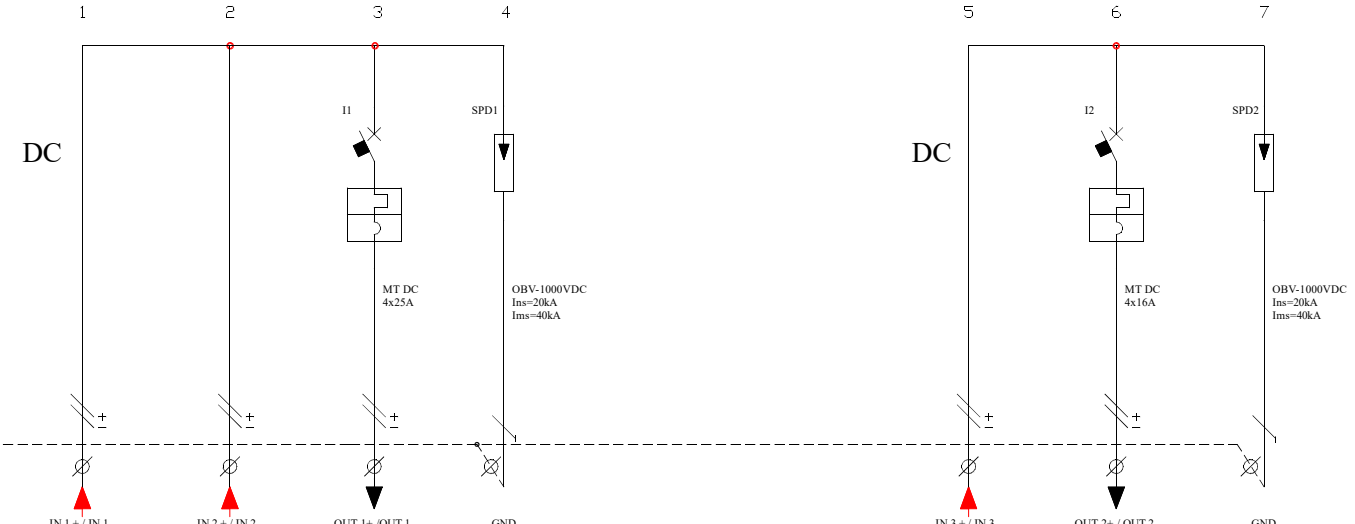


1 2 3 4 5 6



A

A

B

B

C

C

D

D

N. MODULI		1	2	3	4	5	6	7
DENOMINAZIONE UTENZA		1 Arrivo stringa 1	2 Arrivo stringa 2	3 Linea	4 Scaricatore	5 Arrivo stringa 3	6 Linea	7 Scaricatore
2 DC		DC	DC	Inverter	sovratensione	DC	Inverter	sovratensione
3 da pannelli PV		da pannelli PV	da pannelli PV	MPPT 1	DC	da pannelli PV	MPPT 2	DC
4	
POTENZA NOMINALE	kW	5	1000VDC	1000VDC	1000VDC	1000VDC	1000VDC	1000VDC
TENSIONE NOMINALE	V	6	1000VDC	1000VDC	1000VDC	1000VDC	1000VDC	1000VDC
CORRENTE DI BASE / PORTATA LINEA	A/A	7
INTERRUTTORE	MARCA / TIPO / CURVA	8	.	CHI/NB1-DC	CHI/OBV1000VDC	.	CHI/NB1-DC	CHI/OBV1000VDC
O	POLI	9	2	2	4	2+T	2	4
SEZIONATORE	PORTATA NOMINALE/RELE'	10	.	.	25	.	16	.
POTERE DI Interruzione	kA	11	.	.	6	.	6	.
TARATURA MAGNETICA	A	12
TARATURA TERMICA	A	13
Idn	A	14
FUSIBILI	TIPO / In	15
CONTATTORE	TIPO / PORTATA	16
RELE' TERMICO	TIPO / REGOLAZIONE	17
RELE' DIFFERENZ.	MARCA / TIPO	18
Idn / t	A/s	19
TRASFORMATORE DI TENSIONE	VA/V	20
LINEA	TIPO CAVO E FORMAZIONE	21	H1Z2Z2-K	H1Z2Z2-K	H1Z2Z2-K	FS17	H1Z2Z2-K	H1Z2Z2-K
SEZIONE DI FASE	mm ²	22	2x6	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 3 stringhe 1000VDC 2 MPPT**
 Descrizione: **CHTSB3102-V1**
 Codice: **7635959**

CHINT

Progettista: RS / GivG

Scala: Data: 12/2019

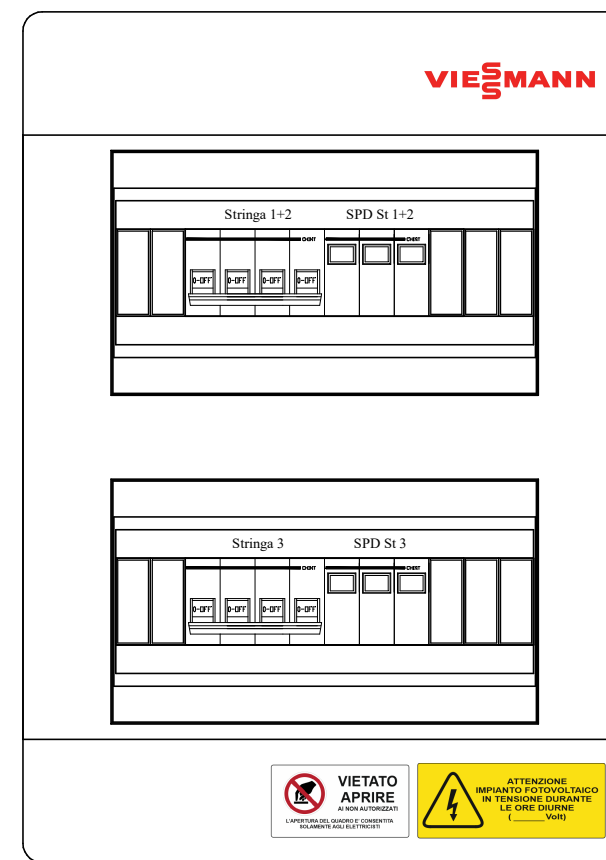
File: CHTSB3102-V1 Foglio 1 Segue 2

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

Cavo positivo
da stringa 1
pannelli FVCavo negativo
da stringa 1
pannelli FVCavo positivo
da stringa 2
pannelli FVCavo negativo
da stringa 2
pannelli FVCavo negativo
da stringa 3
pannelli FVCavo positivo
da stringa 3
pannelli FVCavo positivo
da collegare
all'ingresso DC
dell'inverter
su MPPT1Cavo negativo
da collegare
all'ingresso DC
dell'inverter
su MPPT1Cavo verso
barra di terra

B

C

D

A

B

C

D

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

Oggetto: **Quadro 3 stringhe 1000VDC 2 MPPT**
 Descrizione: CHTSB3102-V1
 Codice: **7635959**

Progettista: RS / GivG

Scala: Data: 12/2019

File: CHTSB3102-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