

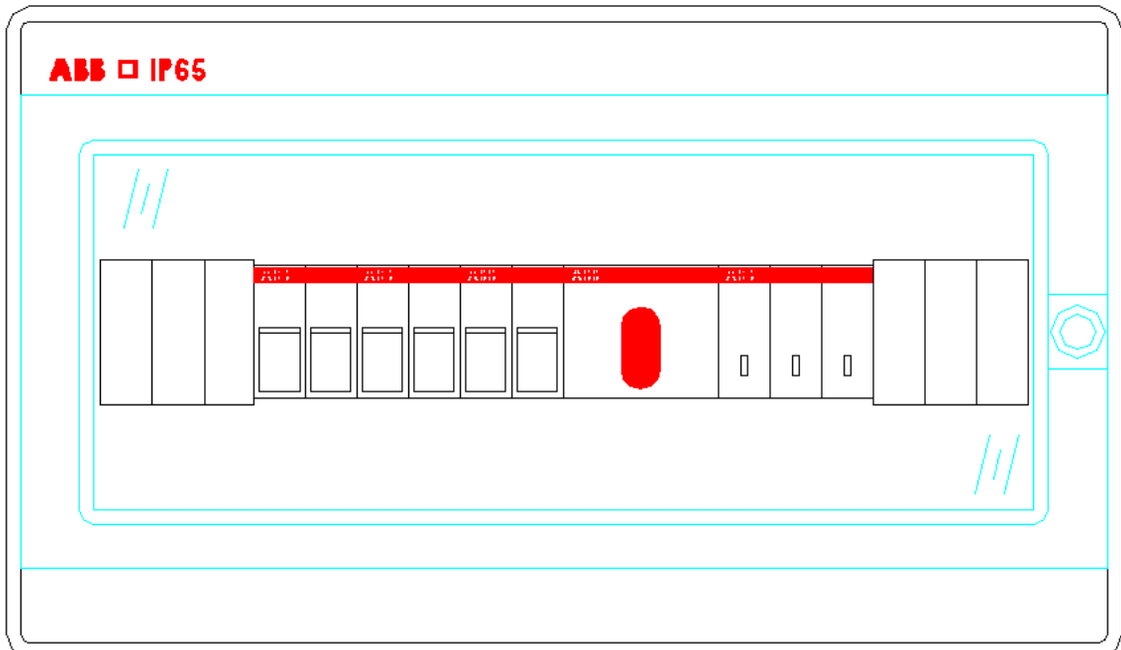
ABB

1SL0618A00

Tre stringhe 32 A 1000V

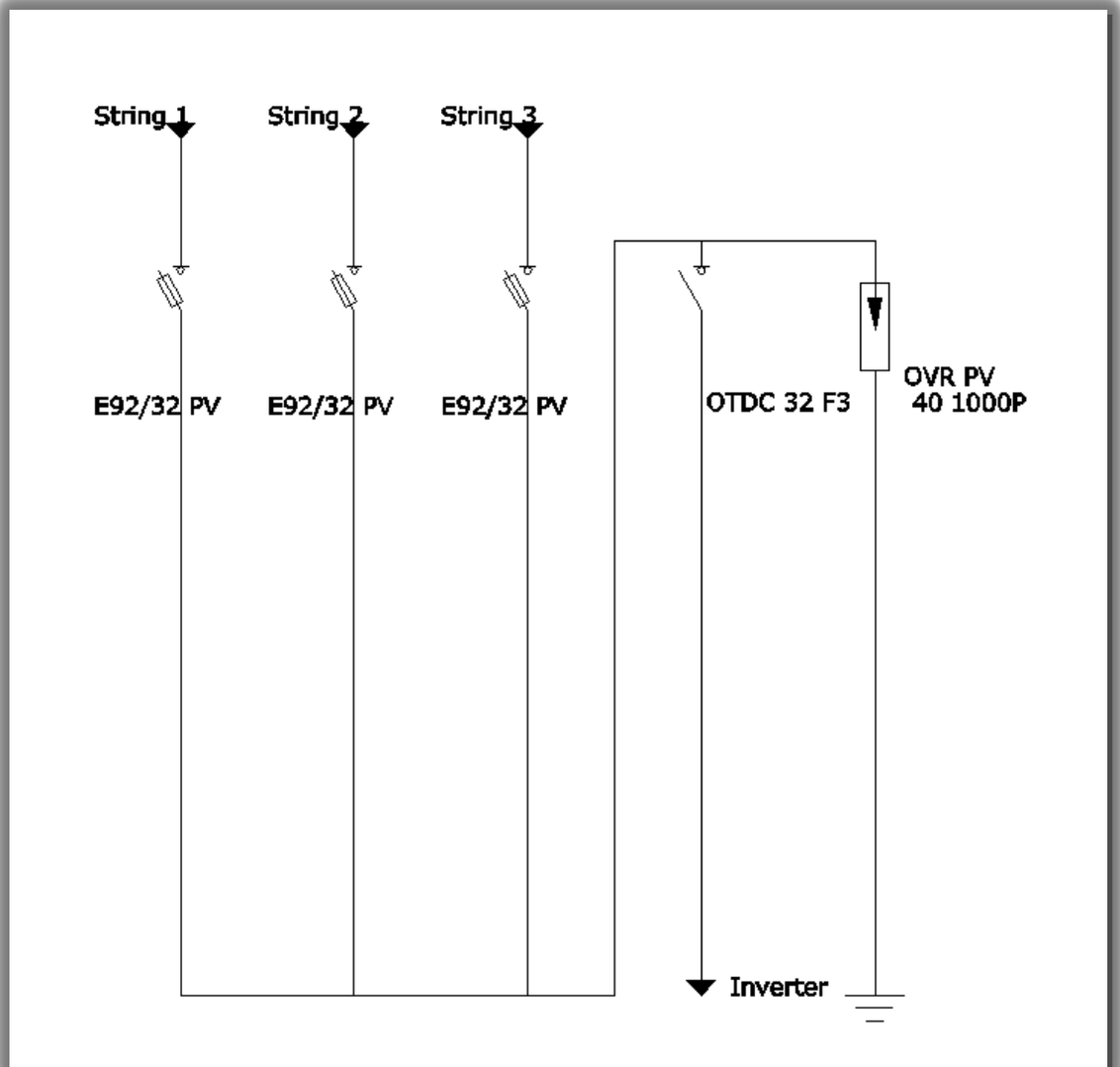
Quadro di campo c.c. per protezione e sezionamento stringhe, costituito da:

- centralino da parete serie Europa IP65 18 moduli, con passacavi e dadi a passo metrico – IP68
- sezionatore OTDC 32 F3
- scaricatore di sovratensione 1000V
- Fusibili da 10,3x38mm – 1.000 Vc.c 10A
- morsetti a vite da 2,5 a 10mm² (57 A) o superiori, per tensioni fino a 1.000 V



1IM4885

Schema elettrico unifilare



Caratteristiche tecniche

Tensione Nominale	Un	1000V
tensione nominale di tenuta ad impulso	Uimp	8KV
tensione nominale di isolamento	Ui	1000V
corrente totale del quadro	Ina	30A
corrente di ogni singolo circuito	Inc	10A
corrente di corto circuito presunta	Ik	<10KA
RDF	[ns]	1



ABB SACE

Una divisione di ABB S.p.A.

V.le Vicenza 61 36063 Marostica (VI)

Tel.: 0424.478200 Telefax: 0424.478305