



### Componenti quadro di campo 10 stringhe:

- 1 quadro da parete in poliestere IP65 550 x 650 x 260 mm 7570204
- 1 piastra di fondo in metallo 7580224
- 1 piastra di fondo isolante 7570224
- 22 portafusibili unipolari DCH 2341038D 1000V DC
- 1 sezionatore DC-21B W200 3450200 1000V DC 160A
- 1 manovra diretta 3591203
- 1 set ponticelli 3591503
- 2 calotte protezione terminali 3591513
- 1 scaricatore di sovratensione 1000V DC 2445208N
- 2 fusibili 10x38 gPV 1465008 1000V DC 8A
- 2 pezzi barra pettine (da barra 2306035)
- 21 pressacavi M16 1002102L
- 21 ghiera M16 1002152
- 2 pressacavi M32 1002105 (per uscita cavi inverter)
- 2 ghiera M32 1002155
- 2 pezzi barra filettata 20x10 - 1000210
- 4 isolatori 0980036
- 8 distanziali 0981590
- Protezione lexan

Cavo solare 10 mmq (dai portafusibili alla barretta)  
 Cavo solare 50 mmq (dalla barretta al sezionatore)

Cassetta fornita cablata (cablaggio non visibile nel disegno)

Disegno indicativo

**ITALWEBER**

Via E. Fermi, 40/42  
 I - 20057 Assago MI  
 Italia / Italy

Tel. ++39-02-93977.1  
 Fax ++39-02-93904564/5  
 e-mail: info@italweber.it

Codice: 7855164A

Disegnato: \_\_\_\_\_

Approvato: \_\_\_\_\_

Data: 03/05/2019

Rev. 0

Pag. 1 di 1