



Componenti quadro di campo 11 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
- 24 portafusibili unipolari DCH 2341038D 1000V DC
- 1 sezionatore DC-21B W200 3450200 1000V DC 160A
- 1 manovra bloccoporta nera 3591103
- 1 set ponticelli 3591503
- 2 calotte protezione terminali 3591513
- 1 scaricatore di sovratensione 1000V DC 2445208
- 2 fusibili 10x38 gPV 1465006 1000V DC 6A
- 2 pezzi barra pettine (da barra 2306035)
- 23 pressacavi M16 1002102L
- 23 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: 7855504A

Disegnato: _____

Approvato: _____

Data: 04/09/2020

Rev. 0

Pag. 1 di 1