



Quadro di campo per 8 stringhe in ingresso / 1 uscita:

- 1 cassetta in policarbonato IP67 7600008 (400x600x130 mm)
- Con coperchio trasparente
- 1 piastra di fondo in metallo 7790446
- 1 parete addizionale H=55 mm 7790808
- 1 set staffe fissaggio a parete 7790614
- 18 portafusibili unipolari DCH 2341038D 1000V DC
- 2 fusibili 10x38 gPV 1465012 1000V DC 12A
- 1 sezionatore DC-21B 3450200 1000V DC 160A
- 1 manovra diretta nera 3591203
- 1 set di ponticelli 3591503
- 2 calotte protezione terminali 3591513
- 1 scaricatore sovratensione 1000V DC 2445208
- 2 barre parallelo (realizzate con barra a pettine 2306035)
- 2 pressacavi M25 1002104 (uscita cavi verso inverter)
- 2 ghiera M25 1002154
- 17 pressacavi M16 1002102
- 17 ghiera M16 1002152
- 2 pezzi di barra filettata 25x4 - 1000254
- 4 isolatori di supporto 0980036
- 8 distanziali 0981590 + Protezione lexan

Cavo solare 10 mmq (dai portafusibili alle barrette e dalle barrette allo scaricatore)

Cavo solare 35 mmq (dalle barrette al sezionatore)

Cassetta fornita cablata come da 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: 7855060P

Data: 04/09/2020

Rev. 0

Pag. 1 di 1