



### Componenti quadro di campo 4 stringhe 550V DC:

- 1 cassetta in poliestere 7511023
- 1 piastra di fondo isolante 7431023
- 1 piastra di fondo in metallo 7432023
- 8 portafusibili unipolari 2401038D 20A 1000V DC
- 1 sezionatore DC-21B 3450160
- 1 manovra diretta 3591201
- 1 scaricatore sovratensione classe II 550V DC 2445207
- 2 barre parallelo (realizzate con barra a pettine 2306020)
- 3 pressacavi M16 1002102
- 3 ghiera M16 1002152
- 4 connettori maschio MC4 1002700
- 4 connettori femmina MC4 1002710
- Cavo solare 6 mmq (dai connettori ai portafusibili)
- Cavo solare 10 mmq (dai portafusibili al sezionatore ed allo scaricatore)

Cassetta fornita cablata (escluso cavo di messa a terra e cavi in uscita dal sezionatore)

**ITALWEBER**

Via Risorgimento, 84  
I - 20017 Rho MI  
Italia / Italy

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

Disegno N°: 7853051

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

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

Data: 23/11/2009

Rev. 0

Pag. 1 di 1