

MODULO FOTOVOLTAICO: SUN EARTH D3M7-40HBF 400 W M7
CAVI E TUBAZIONE SI VEDA SCHEMA UNIFILARE E PLANIMETRIA
SC - SCARICATORE: LATO DC: 600V - Up=2.5 kV
QSCC A-B - INTERRUITTORE DI MANOVRA SEZIONATORE IN CORR. CONT.: In=32A Ipn=600V D2 C2
F1=BASE PROTEGIBILI LOVATO FB01 D2P 1000V DC 32A - FUS 16A
CS - INVERTER - Pmax=10,000W
QR1 - INTERRUITTORE PROTEZIONE MAGNETOTERM DIFF.: In=32A Idn=300 mA CL. A 4P
QR2 - INTERRUITTORE DI MANOVRA SEZIONATORE IN DIFF 4P
QFV - INTERRUITTORE PROTEZIONE MAGNETOTERM DIFF DA CABLEARE IN OG: In=32A Idn=300 mA