

STAZIONE DATI DA ESTERNO

Cod. articolo: 421.722



FUNZIONI

Quadro elettrico da esterno contenente la strumentazione di misura per la rilevazione centralizzata e l'elaborazione di tutti i dati del vostro impianto fotovoltaico.

- Rilevazione centralizzata dei dati e comunicazione con safer'Sun Professional o VCOM
- Precablata e montata in apposito quadro

DATI TECNICI

Tensione di alimentazione:	230V AC
Assorbimento di corrente:	Max. 1,23A
Classe di protezione:	IP 66
Resistenza UV:	Si
Temperatura operativa:	da -20°C a 55°C
Dimensioni:	1.000mm x 800mm x 300mm (H x L x P)
Peso:	41,7kg
Montaggio:	Montaggio a parete

ALIMENTAZIONE ELETTRICA INTERNA

Componente:	Alimentatore 24 V DC ± 1 %, 20 A da 85 V AC a 264 V AC
Range della tensione di ingresso AC:	300 V AC
Tensione di ingresso per breve tempo:	>91 %
Efficienza:	
Componente:	UPS 24 V DC <1 % , 5 A da 85 V AC a 264 V AC
Range della tensione di ingresso AC:	7,2 Ah
Capacità:	>88 % funzionamento a corrente
Efficienza:	>86 % funzionamento a batteria

RACCORDI PER I CAVI

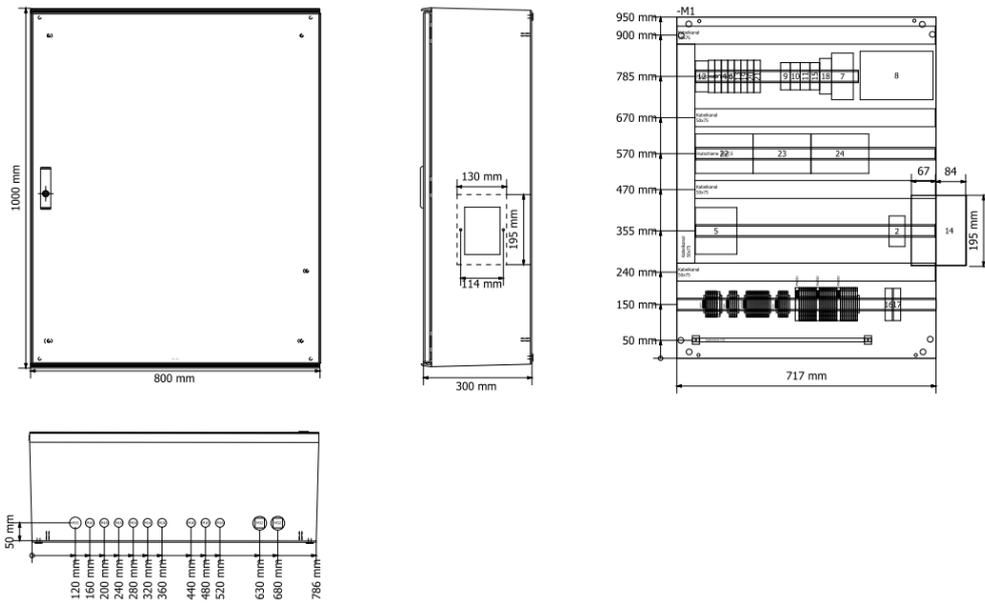
9 x M16 (da 3 mm a 9 mm)
1 x M20 (da 6 mm a 13 mm)

COMUNICAZIONE

Tipo: Modbus RS485 / 2 fili
Ethernet

DOTAZIONE

Alimentatore 24 V DC, 20 A
 UPS 24 V DC, 5 A
 Switch 5 porte
 2 x Patchpanel RJ45
 A scelta fino a 3 WEB'logs
 Ventola di raffreddamento Peltier 100 W
 Modulo batteria



meteocontrol GmbH | Spicherer Straße 48 | 86157 Augsburg | Telefono +49 (0)821 34666 - 0 | Fax +49 (0)821 34666 - 11
 E-Mail info@meteocontrol.de | Web www.meteocontrol.com