

QUADRO INTERFACCIA PRECABLATO

SFP QAC 021-B



DESCRIZIONE

Il quadro interfaccia precablato della serie SFP QAC 021-B offre una soluzione completa per tutto quello che concerne la normativa CEI 0-21, integrando in un unico sistema il Dispositivo di Interfaccia (DDI) ed il Sistema di Protezione di Interfaccia (SPI).

Il quadro è tarato e certificato con cassetta prova relè secondo la normativa CEI 021.

Il quadro è utilizzabile da 6 a 20 kWp (due modelli disponibili) ed è assemblato utilizzando materiali di alta qualità e di primarie ditte a garanzia di una elevata affidabilità ed una lunga durata nel tempo.

CARATTERISTICHE GENERALI

I quadri della serie SFP QAC 0-21B sono formati da:

- Dispositivo di Interfaccia: Contattore 4P in AC3 da 11 kW a 15 kW a 400 VAC come indicato dalla CEI 0-21;
- Protezione di Interfaccia: EDP modello SFP 021/TF completo di display e programmabile attraverso pulsantiera;
- Protezioni della SPI a fusibili rapidi sia sui circuiti di alimentazione che di misura;
- Possibilità di inserimento nel quadro di dispositivo di backup con autonomia 5 s (opzionale);
- Contenitore: Centralino da parete in resina IP65 a 36 moduli DIN (3x12);
- Possibilità di personalizzazione del certificato di test previa fornitura dei dati del soggetto responsabile, indirizzo e POD di destinazione;
- La taratura di default della SPI è quella dello standard ENEL ma è possibile su richiesta personalizzarle secondo standard di altri distributori.

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO SFP QAC 021-B	/20	/32
BASE		
Range Potenza	6-12 kWp	12-20 kWp
Corrente Nominale	20A	32A
Contattore AC3 230V/400V	5.5kW/11kW	8.5kW/15kW
Protezione di Interfaccia	SFP 021 TF	SFP 021 TF
Fusibili protezione SPI	5 da 1A	5 da 1A
Interruttore "Contatto Locale" SPI	Si	Si
Morsetteria Ingresso e Uscita	Si	Si
OPTIONAL		
Dispositivo di Backup	Autonomia 5s	Autonomia 5s

E.D.P. s.r.l.

Via Spagna n° 11, Rende (CS) – 0984-448305 – www.edpsrl.com