

QUADRI COMPLETI LATO AC DISPOSITIVO PROTEZIONE D'INTERFACCIA QDDI

CL AMBIENTE & AUTOMAZIONE propone quadri precablati AC per assolvere la funzione **Dispositivo Protezione Interfaccia TARATI E CERTIFICATI con cassetta prova relè** secondo la norma CEI 021.



Disponibili **per impianti MONOFASE o TRIFASE**, forniti in quadri compatti da parete porta trasparente IP55 (dimensioni H200xL175xP110 mm o H400xL300xP150 mm) nelle seguenti taglie standard:

Monofase : 7 e 9 kW con all'interno previsti

- Magnetotermico differenziale
- Scaricatori
- Fusibili di protezione
- Sistema Protezione Interfaccia SPI certificata CEI021 – V1-V2
- Contattore DDI
- Morsetti predisposizione UPS di tamponamento

Trifase : 10; 15 e 20 kW per 1; 2 o 3 inverter in parallelo con all'interno previsti

- Sezionatore d'ingresso inverter
- Scaricatori
- Fusibili di protezione
- Sistema Protezione Interfaccia SPI certificata CEI021 – V1-V2
- Contattore DDI
- Magnetotermico di uscita
- Morsetti predisposizione UPS di tamponamento

A richiesta possono essere previste versioni speciali ad esempio senza scaricatori e sezionatore di ingresso o per taglie superiori comprensive di contattore di ricalzo

VERSIONE MONOFASE		
POTENZA IMPIANTO (kW – A)	Numero inverter	Sigla
7 kW 32 A	1	QDDIM-7
9 kW 40 A	1	QDDIM-9
VERSIONE TRIFASE		
POTENZA IMPIANTO (kW – A)	Numero inverter	Sigla
10 kW 15 A	1	QDDIT-1-10
10 kW 15 A	2	QDDIT-2-10
15 kW 20 A	1	QDDIT-1-20
15 kW 20 A	2	QDDIT-2-20
15 kW 20 A	3	QDDIT-3-20
20 kW 30 A	1	QDDIT-1-30
20 kW 30 A	2	QDDIT-2-30
20 kW 30 A	3	QDDIT-3-30