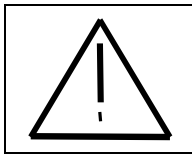




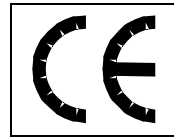
Biorelais

Dati tecnici

Modello disgiuntore	DF16A: bifase 16A DF20A: bifase 20A	Spazio necessario per il montaggio all'interno di un quadro elettrico	4 MODULI
Alimentazione	220 - 230VAC, 50 - 60Hz	Grado di protezione dell'involucro	IP 20
Potenza Assorb. Nominale	2 VA	Peso	310 g.
Tensione circuito a relè aperto	5V DC	Dimensioni (H x L x P)	91mm - 72mm - 71mm
Protezione ausiliari	T 200 mA	Ancoraggio a parete	RAPIDO SU GUIDA DIN 35 mm.
Carico Max (cos φ = 1)	16A per mod. DF 16A 20A per mod. DF 20A	Condizioni ambiente di funzionamento	Temp: -5°C ÷ +40 °C umidità: 30 ÷ 85 %
Sensibilità	> 2 VA	Condizioni ambiente di immagazzinamento	Temp: -10°C ÷ +50 °C umidità: 30 ÷ 85 %
		Condizione di funzionamento	Funzionamento continuo



Leggere attentamente la
documentazione allegata al
prodotto



Marchiatura CE

In virtù della politica di miglioramento continuo, la ditta costruttrice si riserva il diritto di apportare cambiamenti al prodotto, al progetto e/o ai dati tecnici, senza preavviso. I valori indicati sono valori nominali per un funzionamento in ambiente a 20° C.

Dichiarazione CE di conformità

L'apparecchiatura è conforme alla direttiva EMC 89/336/CEE, 92/31/CEE, 93/68/CEE e direttiva B.T. 73/23/CEE, CE.

Responsabilità

La ditta costruttrice si considera responsabile agli effetti della sicurezza, dell'affidabilità e delle prestazioni dell'apparecchio solo se lo stesso è utilizzato in ambienti conformi alle prescrizioni IEC, in conformità al presente manuale d'istruzione e solo se sull'apparecchio non sono state eseguite modifiche, riparazioni o altri tipi di manomissioni. La ditta costruttrice non è responsabile per i danni dovuti ad uso improprio, errato o installazione non corretta che potrebbero essere fonte di gravi incidenti, lesioni, danni all'apparecchiatura, all'impianto elettrico o ad altre apparecchiature.

Rottamazione / Smaltimento

Qualora l'apparecchiatura dovesse essere rottamata si dovrà provvedere allo smaltimento secondo ed in ottemperanza alle leggi in materia di smaltimento dei rifiuti, in particolare per lo smaltimento degli apparecchi elettrici/elettronici, se del caso incaricando imprese specializzate abilitate allo scopo.

Servizio Assistenza

In caso di dubbio sul funzionamento dell'apparecchiatura eseguire un controllo secondo quanto descritto al paragrafo Test e Funzionamento. In caso di accertato funzionamento difettoso dell'apparecchiatura i Signori Utenti potranno rivolgersi alla ditta costruttrice fornendo la descrizione del modello, del tipo di installazione e del problema riscontrato. La ditta costruttrice si impegna a fornire le opportune istruzioni e, se necessario, rilascerà l'autorizzazione al reso per la riparazione dell'apparecchiatura. Vedere le **condizioni di garanzia** allegate

Progettato e prodotto da U.T.E. Srl

www.utesrl.com info@utesrl.com