



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: UAF75-30-00RA
Codice: 1SBL417024R6900

UAF75-30-00RA 48-130V 50Hz / 60Hz
48-130V / 48-130V contattore DC

Acquista da [Electric Automation Network](#)



UA75..RA 3 poli contattori per condensatori di commutazione, può essere utilizzato in impianti in cui la corrente di picco supera di 100 volte nominale corrente rms. I contattori sono forniti completi delle loro resistenze e deve essere utilizzato senza ulteriori induttanze (vedi tabella sotto). I condensatori devono essere scaricati (massima tensione residua a terminali ≤ 50 V), prima di essere ri-energizzato quando i contattori. Elettrica la durata è di 250 000 cicli di funzionamento per $U_e < 500$ V e 100 000 cicli di funzionamento per 500 V $\leq U_e \leq 690$ V. UA..RA contattori sono dotate di una speciale montato sulla parte anteriore del blocco, che garantisce il seriale di inserimento di 3 resistenze nel circuito per limitare il picco di corrente all'eccitazione del banco di condensatori. La loro connessione assicura, inoltre, il condensatore di precarica per limitare il secondo picco di corrente che si verificano sulla realizzazione di poli principali. L'inserimento di resistenze permette di ammortizzare il più alto picco di corrente del condensatore quando si accende, qualunque sia il suo livello. UA..RA serie 3 poli contattori sono il tipo di blocco di design. - Principali poli: 3 poli principali - Accessori: una vasta gamma di accessori è disponibile. Il FAS..RA contattori sono dotati di una bobina elettronica di interfaccia che accetta una vasta gamma di tensione di controllo, AC 50/60 Hz o DC. Lo stesso contattore può accettare diverse tensioni di alimentazione a seconda dei diversi paesi dove la di apparecchiature elettriche sarà installato, o qualche fluttuazione della tensione di controllo a causa di fornitura locale o di rete. Il FAS..RA contattori sono anche perfettamente adatto per il funzionamento in DC o in AC per circuito di controllo, responsabile per interruzioni di tensione o di caduta di tensione rischi. Vantaggi: - Ampia gamma di tensione, ad esempio, 100 ... 250 V AC e DC - in Grado di gestire grandi variazioni di tensione - ridurre il consumo di energia Molto distinto di

apertura e di chiusura - Rumore - in Grado di sopportare la tensione di interruzioni o cali di tensione nell'alimentazione di controllo (≤ 20 ms).

Ordinazione

EAN:	3471522372291
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85369085

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	70mm
Netto Del Prodotto Profondità:	140.4mm
Netto Del Prodotto Altezza:	150mm
Peso Netto Del Prodotto:	1.350kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	160 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	200 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	85 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	1.35 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	3471522372291
Pacchetto Di Livello 2 Unità:	63 pezzo

Tecnico

Tipo Di Terminale:	Morsetti A Vite
--------------------	-----------------

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Certificato GOST r:	GOST_POCCFRME77B07175
---------------------	-----------------------

Classificazioni

ETIM 5:	EC001079 - Condensatore contattore magnetico
UNSPSC:	39121529