



Interruttore RCD - Interruttore differenziale residuo 4-p DFS4063-4/0,50-BSKHD



Doepke
DFS4063-4/0,50-BSKHD
09147998HD
4014712231214 EAN/GTIN

572,73 EUR IVA incl.**
più Costi spediz.

 **4-6 Giorni*** (ITA)

Interruttore FI DFS4063-4/0.50-BSKHD numero di poli 4, tensione nominale 400 V, corrente nominale 63 A, corrente residua nominale 500 mA, tensione di isolamento nominale Ui 400 V, tensione nominale di tenuta a impulso Uimp 4 kV, tipo di montaggio guida DIN, corrente residua tipo B, tipo ritardato di breve durata, resistenza al cortocircuito (Icw) 10 kA, resistenza alla corrente di spunto 3 kA, frequenza 50 Hz, possibilità di equipaggiamento aggiuntivo, classe di protezione (IP) IP20, larghezza in unità di divisione 4, profondità di installazione 69 mm, temperatura ambiente durante il funzionamento - 25... 60°C, grado di inquinamento 2, sezione conduttore collegabile, flessibile 1,5... 50mm², sezione conduttore collegabile, rigido 1,5... 50mm², interruttore differenziale (RCCB) staccare l'alimentazione alimentazione in caso di correnti residue pericolosamente elevate. In questo modo protegge persone, animali e sistemi. I DFS 4 sono interruttori differenziali bipolari o tetrapolari per reti monofase o trifase. Nella versione standard, i dispositivi compatti sono larghi quattro moduli. Sono disponibili con diversi tipi ed esecuzioni di corrente differenziale con correnti nominali fino a 125 A. I grandi terminali a due piani possono ospitare anche conduttori di grandi sezioni. La posizione attivata dell'interruttore multifunzione facilita la risoluzione dei problemi. Il software di etichettatura gratuito aiuta con l'etichettatura. Gli interruttori di tipo B sono sensibili alla corrente alternata/corrente continua. Proteggono da correnti differenziali impulsive e alternate, correnti differenziali con frequenze miste e correnti differenziali continue regolari con frequenze fino a 150 kHz. Sono più resistenti alle correnti di picco e ai temporali. Gli interruttori differenziali della serie SK sono sinonimo di protezione differenziale ed elevata disponibilità del sistema. Sono caratterizzati da una sensibilità di risposta inferiore alle frequenze più alte. La curva caratteristica SK è ottimizzata per i sistemi in cui non è richiesta la protezione antincendio. I dispositivi in versione standard sono progettati per il monitoraggio di circuiti con una tensione nominale di 230 V/400 V e una frequenza nominale di 50 Hz. Con uno sganciatore incapsulato ermeticamente realizzato in una lega speciale e il blocco dell'interruttore in acciaio inossidabile, gli interruttori differenziali nella versione HD sono particolarmente protetti contro la corrosione, i gas nocivi, l'umidità e le forti variazioni di temperatura. Caratteristiche: elevata immunità alle correnti di dispersione e alle correnti differenziali a frequenze a...

VANTAGGI PER VOI



COMMERCIO OVUNQUE
Imagefilm eibmarkt®



99% DI CLIENTI SODDISFATTI
> 500.000 clienti in tutto il mondo



DHL TRACK & TRACE
Tracciamento spediz.



PROCEDURA PER I RECLAMI
100% cortesia e sicurezza



25 ANNI DI ESPERIENZA
Nelle vendite per corrisp. ovunque



LIVE CHAT ORDINE
Con cronologia ordini



CONSEGNA BREVE
Prodotti a magazz.



RESTITUZIONE
Entro 14 giorni



PROTEZ. DATI
Garanzia

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Germania

eibabo® e eibmarkt® sono marchi registrati protetti di EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® è un'azienda di eibmarkt.com GmbH. eibmarkt.com GmbH è una società controllata al 100% da EIBMARKT® GmbH Holding

* Avvert. sui tempi cons. indicati: Giorno = lun-ven, tranne se festivi nei Land di Baviera/Sassonia. Le consegne dei prodotti si effettuano anche sabato (DHL).

** Le mod. di pag. possono differire in base al Paese. Tutti i prezzi si intendono non comprensivi di spese di spediz. e dazi doganali o altri costi aggiuntivi (IVA all'importaz.) per consegne extra UE.

*** Risparmio rispetto all'MSRP = prezzo di vendita consigliato dal produttore. L'MSRP è il prezzo raccomandato ai rivenditori dal produttore, importatore o grossista come prezzo di rivendita al cliente. L'MSRP è anche chiamato prezzo di listino ed è definito come il massimo prezzo possibile che un acquirente pagherebbe per un particolare prodotto prima di qualsiasi sconto (Fonte dei prezzi di listino lordi: Germania).

eibabo® tecnologie per smart home
eibabo® articoli elettrici su internet a prezzi convenienti
eibabo® articoli elettrici online a prezzi economici

