

**Interruttore differenziale corrente 4 poli 63 / 0,5A DFS4 063-4/0,50-B SK****Doepke**
DFS4 063-4/0,50-B SK
09147998
4014712148680 EAN/GTIN**584,64 EUR** IVA incl.**
più Costi spediz. **4-6 Giorni*** (ITA)

Interruttore FI DFS4 063-4/0.50-B SK numero di poli 4, tensione nominale 400 V, corrente nominale 63 A, corrente residua nominale 500 mA, tensione nominale di isolamento Ui 400 V, tensione nominale di tenuta a impulso Uimp 4 kV, tipo di montaggio guida DIN, tipo corrente residua B, tipo ritardato di breve durata, resistenza al cortocircuito (Icw) 10 kA, resistenza alla corrente di spunto 3 kA, frequenza 50 Hz, attrezzatura aggiuntiva possibile, classe di protezione (IP) IP20, larghezza in unità di passo 4, profondità di installazione 69 mm, temperatura ambiente durante funzionamento -25...40°C, grado di inquinamento 2, sezione conduttore collegabile multifilo 1,5...50mm², sezione conduttore collegabile, rigido 1,5...50mm², interruttore differenziale scollegare l'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. Caratteristiche: elevata immunità alle correnti di dispersione e alle correnti differenziali a frequenze a partire da 1 kHz, soddisfa i requisiti delle norme edilizie VDE 0664-10, VDE 0664-40, ÖVE/ÖNORM E 8601, sensibile a tutte le correnti per correnti differenziali con frequenze e miste frequenze da 0 Hz (corrente continua uniforme) fino a 150 kHz, compatibilità elettromagnetica secondo VDE 0664-30 e VDE...

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

