



Electric Automation
Automation specialists

Riferimento: S804S-UCK80
Codice: 2CCS864001R1627

High Performance Circuit Breaker -
S800S - Caratteristica di intervento K -
Numero di poli 4 - nominale 80A di
corrente operativa - Tensione nominale
750V DC

Acquista da Electric Automation Network



S804S-UCK80 ad Alte Prestazioni interruttore Magnetotermico 4 Poli K Caratteristica 80A 50kA 250VDC

Ordinazione

EAN:	7612271203771
Quantità Di Ordine Minimo:	1 pezzo
Numero Di Tariffa Doganale:	85362020

Dimensioni

Netto Del Prodotto Larghezza:	106mm
Netto Del Prodotto Profondità:	82.5mm
Netto Del Prodotto Altezza:	95mm
Peso Netto Del Prodotto:	0.98kg

Contenitore Di Informazioni

Pacchetto Di Livello 1 Unità Di:	1 pezzo
Pacchetto Di Livello 1, Larghezza:	105 mm
Pacchetto Di Livello 1 Lunghezza:	111 mm
Pacchetto Di Livello 1 Altezza:	99 mm
Pacchetto Di Livello 1 Peso Lordo:	1.01 kg
Pacchetto di Livello 1 EAN:	7612271203771

Pacchetto Di Livello 2 Unità:	1
-------------------------------	---

Ambientale

Temperatura Dell'Aria:	Funzionamento -25 ... +60 °C Di Stoccaggio -40 ... +70 °C
RoHS Status:	A seguito della Direttiva UE 2002/95/CE del consiglio, del 18 agosto 2005 e modifica

Tecnico

Standard:	IEC/EN 60947-2
Numero di Poli:	4
Caratteristica Di Intervento:	UC-K
Corrente Nominale (I_n):	80 A
Tensione Nominale Di Funzionamento:	750 V DC
La Perdita Di Potenza:	25.6 W
Nominale Estremo In Cortocircuito (M_{icu}):	(750 V DC) 50 kA
Nominale Di Servizio In Cortocircuito (M_{ics}):	(750 V DC) 50 kA
Contatto Segnalazione Della Posizione:	ON / OFF / VIAGGIO
Il Collegamento Di Capacità:	Flessibile 1 ... 50 mm ² Flessibile Intrecciato 1 ...70 mm ²

I certificati e le Dichiarazioni (Numero Documento)

Dichiarazione di Conformità CE:	2CCC413016D0601
RoHS Informazioni:	2CCC413008D0201

Classificazioni

ETIM 4:	EC000042 - Miniatura interruttore (MCB)
ETIM 5:	EC000042 - Miniatura interruttore (MCB)
Oggetto: Codice Di Classificazione:	F