

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# KC2D053G

Commutatore a camme in cassetta - 16 A - 3 P  
- 1 NO



### Presentazione

Gamma prodotto	Harmony Serie K
Tipo prodotto	Interruttore camma completo
Montaggio prodotto	In cassetta in plastica
Nome componente	KC2
Corrente termica convenzionale in aria [I <sub>th</sub> ]	16 A
Funzione interruttore a camme	Interruttore arresto di emergenza
Materiale cassetta	PVC
Tipo testa di commutazione camma	Con piastra anteriore 60 x 60 mm
Tipo di operatore	Rosso maniglia
Chiusura a lucchetto manovra rotativa	Con
Presentazione legenda	Con giallo legenda, O-I nero contrassegni
Numero di poli	3P
Composizione e tipo di contatti	1 NO non cortocircuitante

### Caratteristiche tecniche

Presentazione portaetichette	Con etichetta vuota finitura metallica
Potenza di esercizio in W	5500 W a 400 V AC-23
Peso prodotto	0,4 kg

### Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>

### Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.