





COMMUTATORI A SLITTA A 4 POSIZIONI PER CIRCUITO STAMPATO

Tipo 6RCS14A a comando verticale.

Tipo 6RCS14C a comando laterale.

Commutatori per segnali, e bassa potenza.

Sistema di contatto e scatto a rullo bilanciato.

Commutazioni: 1 via 4 posizioni collegando una fila di terminali oppure combinazioni a più vie.

Contatti solo cortocircuitanti.



Portata in commutazione:	2A 220Vac / 6A 30Vdc (con carico resistivo)
Resistenza di contatto:	<9mohm (valor medio iniziale)
Isolamento:	800Vac 5x10 ⁹ ohm
Durata:	>300.000 commutazioni (con portata = 0,1 del valore massimo)

Conformità RohS: questo prodotto è conforme alla

direttiva comunitaria 2002/95/CEE del 27/01/2003

Personalizzazione di commutatori standard, modulo da compilare, e-mail

Materiali e trattamenti dei commutatori

Commutatori nuovi, da realizzare su disegno del cliente (grandi serie)

•