

## Przełącznik krzywkowy zasilania awaryjn., 4-bieg., 60°, 50A, moc. śrub.

Przełącznik krzywkowy zasilania awaryjn., 4-bieg., 60°, 50A, moc. śrub.. Gama produktów: Harmony K - Nazwa komponentu: K50 - Znamionowy prąd cieplny przy konwekcyjnym chłodzeniu powietrznym [I<sub>th</sub>] : 50 A - miejsce montażu: Przednie - Blokada dźwigni pokrętła za pomocą kłódki: bez - Działanie łącznika krzywkowego: przełącznik - Powrót: bez - Opis biegunów: 4P - Położenia łączeniowe: w lewo: 0° - 300°, w prawo: 0° - 60° - stopień ochrony IP: IP40 zgodnie z IEC 529, IP40 zgodnie z NF C 20-010.



### Informacje ogólne

GTIN/EAN	3389110083439
Alt. ID produktu	K50H004UP
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	K50H004UP
Nazwa marki	Telemecanique
Seria produktu	Lampki, przyciski, kasetki sterujące, kolumny świe
PKWiU	27.11.61.0

### Opis ETIM

Klasa	Rozłącznik (EC001105)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Model	Przełącznik
Liczba biegunów	4
Z pozycją 0	Tak
Z powrotem do położenia 0	Nie
Znamionowy prąd ciągły I <sub>n</sub>	50 A
Znamionowy prąd pracy I <sub>e</sub> dla AC-3, 400 V	0 A
Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V	0 kW
Stopień ochrony (IP) części czołowej	IP40
Liczba styków pomocniczych rozwiernych	0
Liczba styków pomocniczych zwiernych	0
Liczba styków pomocniczych przełącznych	0
Do montażu na płycie	Nie
Do montażu tablicowego	Tak
Do instalacji w tablicach rozdzielczych	Nie
Do montażu pośredniego	Tak

Kompletne urządzenie w obudowie	Tak
Rodzaj elementu wykonawczego	Długa rączka obrotowa
Rodzaj połączenia styków głównych	Połączenie śrubowe

## Informacje o opakowaniu

Kod GTIN/EAN opakowania	3389110083439
-------------------------	---------------