

Moduł pola neutralnego TeSys VARIO 175A dla V5 i V6

Moduł pola neutralnego TeSys VARIO 175A dla V5 i V6. gama produktów: TeSys - skrócona nazwa urządzenia: VZ - Typ produktu lub komponentu : dodatkowy blok neutralny - poziom wydajności: wysoka wydajność - Opis biegunów: 1N - typ i konfiguracja styków: 1 NO - Działanie styków: wczesne załączanie, późne wyłączenie - Zgodność produktu: V5, V6 - rodzaj sieci: prąd przemienny (AC), prąd stały (DC) - częstotliwość sieci: 50/60 Hz.



Informacje ogólne

GTIN/EAN	3389110551921
Alt. ID produktu	VZ13
Nazwa producenta	SCHNEIDER ELECTRIC
ID produktu wg producenta	VZ13
Nazwa marki	Telemecanique
Seria produktu	Sterowanie i zabezpieczenia silnikowe TeSys K, D i
PKWiU	27.12.21.0

Opis ETIM

Klasa	Blok styków pomocniczych (EC000041)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Liczba styków przełącznych	0
Liczba styków zwiernych	1
Liczba styków rozwiernych	0
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-15, 230 V	175 A
Rodzaj połączenia elektrycznego	Połączenie śrubowe
Model	Z możliwością zabudowy
Sposób montażu	Montaż boczny