

Siemens Indus.Sector Konverter 24V UC 3RF2900-0EA18

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Artikelnummer | ET0703815 |
| EAN | 4011209581050 |
| Hersteller | Siemens Indus.Sector |
| Hersteller-ArtNr | 3RF29000EA18 |
| Hersteller-Typ | 3RF2900-0EA18 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Spannungsmessumformer |

Technische Informationen

| |
|--|
| Anfangswert Messbereich Spar 0V |
| Endwert Messbereich Spannung 10V |
| Frequenz des Bemessungsstroms 50Hz |
| Ausführung des Analogausgangs sonstige |
| Geeignet für Reiheneinbau |
| Konfigurationsfunktion integriert |
| Mit Schaltausgang |

Siemens Indus.Sector Konverter 24V UC 3RF2900-0EA18 Anfangswert Messbereich Spannung 0V, Endwert Messbereich Spannung 10V, Frequenz des Bemessungsstroms 50Hz, Ausführung des Analogausgangs sonstige, Konfigurationsfunktion integriert, Mit Schaltausgang, Zur Ansteuerung von Halbleiterrelais 3RF2 mittels 0-10 V Normsignalen, in Abhängigkeit von der Spannung wird damit die Ein- zu Aus-Periode geregelt, dabei ist die Periodendauer auf eine Sekunde fest vorgegeben.

Die Umsetzung der Analogspannung erfolgt linear im Spannungsbereich von 0,1 bis zu 9,9 V, bei Spannungen unter 0,1 V wird das angeschlossene Schaltgerät nicht angesteuert, bei Spannungen über 9,9 V wird das angeschlossene Schaltgerät immer angesteuert.



[Siemens Indus.Sector Konverter 24V UC 3RF2900-0EA18 online kaufen](#)

