

## Siemens Indus.Sector Lastüberwachung 20A 3RF2920-0FA08

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0703841
EAN	4011209581067
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RF29200FA08
Hersteller-Typ	3RF2920-0FA08
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Stromüberwachungsgerät

### Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	Mit abnehmbaren Klemmen
1-Phasen-Unterstrom möglich	3-Phasen-Unterstrom möglich
1-Phasen-Überstrom möglich	3-Phasen-Überstrom möglich
1-Phasen-Fenster möglich	3-Phasen-Fenster möglich
Enthält Funktion Gleichspannung	Enthält Funktion Gleichspannung-Überstrom
Funktion Gleichstrom-Fenster	Bemessungssteuerspeisespannung 0...24V bei AC 50 Hz
Bemessungssteuerspeisespannung 0...0V	Bemessungssteuerspeisespannung 0...24V bei DC
Spannungsart zur Betätigung	Strommessbereich 0...20A
Min. einstellbare Ansprechverzögerungszeit	Max. zulässige Ansprechverzögerungszeit
Min. einstellbare Rückfallverzögerungszeit	Max. zulässige Rückfallverzögerungszeit
Anzahl der Kontakte als Öffner	Anzahl der Kontakte als Schließer
Anzahl der Kontakte als Wechs	Breite 22.5mm
Höhe 101.5mm	Tiefe 67mm



Siemens Indus.Sector Lastüberwachung 20A 3RF2920-0FA08 Ausführung des

elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, 1-Phasen-Unterstrom möglich,  
Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 50 Hz 0V,  
Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 60 Hz 0V,  
Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung DC, Strommessbereich 0 ...

20A, Min.

einstellbare Ansprechverzögerungszeit 0,1s, Max.

zulässige Ansprechverzögerungszeit 0,1s, Min.

einstellbare Rückfallverzögerungszeit 0s, Max.

zulässige Rückfallverzögerungszeit 0s, Anzahl der Kontakte als Öffner 1, Anzahl der Kontakte als Schließer 0, Anzahl der Kontakte als Wechsler 0, Breite 22,5mm, Höhe 101,5mm, Tiefe 67mm, Das Gerät dient zur Lastüberwachung von einer Last oder mehreren Lasten (Teillasten).

Das Funktionsmodul kann nur in Verbindung mit einem Halbleiterrelais 3RF21 oder einem Halbleiterschütz 3RF23 benutzt werden.

Die Geräte mit Federzuganschlusstechnik im Laststromkreis sind nicht geeignet

[Siemens Indus.Sector Lastüberwachung 20A 3RF2920-0FA08 online kaufen](#)

