

Siemens Indus.Sector Temperaturüberw.Relais -99 bis 1800 Grad 3R

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0793546
EAN	4011209895973
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RS15402HB80
Hersteller-Typ	3RS1540-2HB80
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Temperaturüberwachungsgerät



Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Bemessungssteuerspeisespannung	0...0V bei AC 50 Hz
Bemessungssteuerspeisespannung	0...0V
Bemessungssteuerspeisespannung	0...0V bei DC
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Anzahl der Messkreise	
Fehlerspeicherung möglich	
Externer Reset möglich	
Anzahl der Kontakte als Öffner	
Anzahl der Kontakte als Schließ	
Anzahl der Kontakte als Wechsler	
Breite	45mm
Höhe	108mm
Tiefe	91mm

Siemens Indus.Sector Temperaturüberw.Relais -99 bis 1800 Grad
 3RS1540-2HB80 Ausführung des elektrischen Anschlusses Federzuganschluss,
 Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 0V,
 Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 0V,
 Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 18 ...

30V, Spannungsart zur Betätigung DC, Mit abnehmbaren Klemmen, Anzahl der
 Messkreise 1, Fehlerspeicherung möglich, Externer Reset möglich, Anzahl der
 Kontakte als Öffner 0, Anzahl der Kontakte als Schließ 0, Anzahl der Kontakte
 als Wechsler 3, Breite 45mm, Höhe 108mm, Tiefe 91mm,
 Temperaturmessbereich -99 ...

1800°C, Die Temperatur wird mittels der Fühler im Medium erfasst, vom Gerät ausgewertet und bis zu zwei Grenzwerte auf Über-, Unterschreitung oder innerhalb eines Arbeitsbereiches (Fensterfunktion) überwacht

[Siemens Indus.Sector Temperaturüberw.Relais -99 bis 1800 Grad 3R online](#)

[kaufen](#)

