



Czujnik temperatury, styk zwierny, stal nierdzewna, 100°C



**Numer artykułu SKU:
TS34S100ES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zakres temperatury:

+30°C do maks. +120°C

Stopień ochrony:

IP 65, wyjście przełączania: maks. 250 V AC, 30 V DC (0,1 - 4 A)

Przylacze elektryczne:

Wtyczka DIN 43650 / EN 175301-803, wielkość wtyczki 3 (forma konstrukcyjna A)

Punkty przełączania:

do 50°C w krokach co 5°C, od 50°C w krokach co 10°C - przy zamówieniu proszę podać zadany punkt przełączania.

Histeresa przełączania:

maks. 20°C

Przylacze gwintowane:

G 3/4"

Opcjonalnie:

Lampka sygnałowa we wtyczce (24 V DC, 0,1-1 A) -SL24, Lampka sygnałowa we wtyczce (230 V AC, 0,1-1 A) -SL220

DANE TECHNICZNE

Waga	0,12 kg
Wykonanie	standard
Materiał	stal szlachetna
Punkt przełączania	100 °C
Rodzaj zestyku	zestyk zwierny
Rodzaj zestyku	zestyk zwierny

Nr kat.	TS34S100ES
EAN-13	4050571703899