

Dane produktowe

Numer elementu 92.954.5053.1

z##cze GST18I5S S1 ZR2 SW



Numer elementu	92.954.5053.1
EAN	4049088276699
Jednostka opakowania	50 Sztuka(i)

Certyfikaty/zatwierdzenia



Dane techniczne

Ogólne

Pr#d znamionowy	20 A
Napi#cie znamionowe	250 V / 400 V
Znamionowe napi#cie udarowe	4 kV
Odblokowanie	Tak
Stopie# zanieczyszczenia	2
Kodowanie mechaniczne	Code 1
Blokada	z samoryglowaniem (odblokowanie narz#dziem)
Kolor kodowania/ modu# styków	Czarny
Pola opisowe	3, N, PE, 2, 1
Kolor obudowy razem z nierdzewnymi	Czarny

Dane techniczne

#rednica przewodu max.	15,5 mm
#rednica przewodu	11,5 mm
Przekrój po##cze# dla drutu	4 mm ²
Przekrój dla drutu 2	0,75 mm ²
Po##czenie-przekrój dla linki max.	4 mm ²
Przekrój dla linka 2	0,75 mm ²
Element ko#cz#cy na pole	1

Wykonanie

Wykonanie	Wtyk
Typ po##czenia	po##czenie #rubowe
Stopie# ochrony (IP)	IP40
Uwaga do rodzaju po##czenia	Fine stranded wires 4 mm ² only without ferrules

Materia#

Materia# obudowy	Poliamid
Bezhalogenowy	Tak
Materia# kontaktów	CuZn
Obci##enie po#arowe	0,179 kWh



Ci#g#a temp.pracy dla metria#u izolacyjnego	100 °C
Wyko#czenie powierzchni	Pokrywane srebrem

Wymiary

D#ugo##	84,4 mm
Szeroko##	47,8 mm
Wysoko##	17,5 mm

Akcesoria

Numer elementu	Typ	Opis
05.587.3156.0	rygiel (G)ST18 WS	
05.587.3156.1	rygiel (G)ST18 SW	
05.564.5353.0	Przykrywka GST18I3/4/5 SW	
05.564.5353.2	Przykrywka GST18I3/4/5 WS	
05.566.9253.0	Przykrywka GST18I5 BUCHSEN	

Monta#

Numer elementu	Typ	Opis
92.953.5053.1	z##cze GST18I5S B1 ZR2 SW	
92.053.0058.1	Device connector GST18I5L B1H SW	
92.257.1000.1	Gotowe przewody GST18I5KSBS 15 10SW	
92.257.1003.1	Gotowe przewody GST18I5K1B- 15 10SW	
92.257.1004.1	Gotowe przewody GST18I5KS-S 15 10SW	