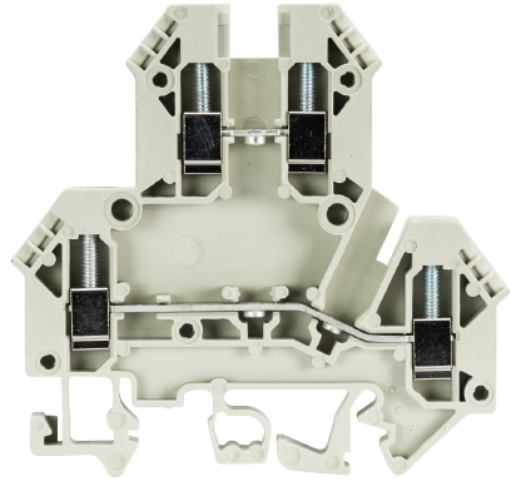


Plik PDF

Numer produktu: 57.403.7055.0

Multi-tier terminal WKN2,5E / U V0

Złącze przelotowe piętrowe z połączeniem śrubowym; montaż na szynie TS 35/ TS 32, przekrój nominalny: 2.5 mm², szerokość: 5 mm, kolor: szary



Certyfikaty/zatwierdzenia



USA-Ex

Dane techniczne

Ogólne

Przekrój znamionowy	2.5 mm ²
Kolor	Szary
Liczba poziomów	2
Ilość przyłączy	2
Szerokość	5 mm
Obudowa izolowana	PA666
Klasa niepalności izolacji zgodnie z UL94	V0
Wersja testowana przeciwwybuchowo "Ex e"	Nie
Sposób montażu	Szyna DIN / typ G
Złącza szynowe dla instalacji elektrycznych	Nie

Dane techniczne

Prąd znamionowy	24 A
Napięcie znamionowe	500 V
Znamionowe napięcie udarowe	6 kV
Stopień zanieczyszczenia	3
Wymagana ścianka zamykająca	Tak
Typ materiału izolacyjnego	Termoplastyczny
Długość	65,8 mm

Dane techniczne UL/CSA

Przekrój UL	22-12 AWG
napięcie UL	600 V
prąd dla połączeń fabrycznych	25 A
Prąd dla połączeń innych	20 A

Przekrój CSA	24-12 AWG
napięcie CSA	600 V
Prąd CSA	25 A

Klasyfikacje

ECLASS 11	
ECLASS 8.1	27141120
ETIM 9.0	EC000897
ETIM 8.0	
ETIM 7.0	
ETIM 6.0	EC000897
ETIM 5.0	EC000897
ETIM 4.0	EC000897
ETIM 3.0	EC000897

Zgodność produktów

Zgodność z ROHS	Zgodne z wyjątkami
ROHS Exceptions	III-6(c)
Zgodność z REACH-SVHC	Zgłoszony
REACH substance	Lead
REACH CAS-Numbers	7439-92-1