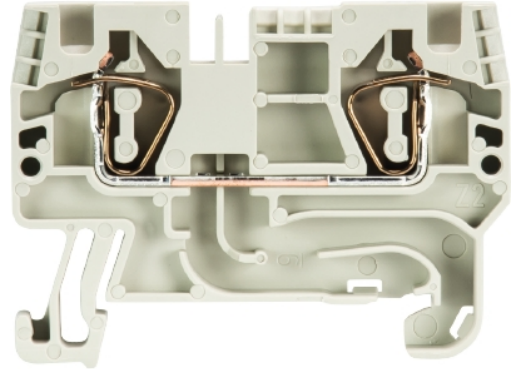


## Plik PDF

Numer produktu: 56.704.0055.0

Złącze przelotowe WKFN 4 / 35

Złącze przelotowe z połączeniem sprężynowym; montaż na szynie TS 35, przekrój nominalny: 4 mm<sup>2</sup>, szerokość: 6 mm, kolor: szary



Numer produktu	56.704.0055.0
EAN	4015573767096
Jednostka zamówienia	100

Certyfikaty/zatwierdzenia



CAN-Ex



PTB



## Dane techniczne

### Ogólne

Przekrój znamionowy	4 mm <sup>2</sup>
Kolor	Szary
Liczba poziomów	1
Ilość przyłączy	2
Szerokość	6 mm
Obudowa izolowana	PA666
Klasa niepalności izolacji zgodnie z UL94	V0
Wersja testowana przeciwwybuchowo "Ex e"	Tak
Sposób montażu	Szyna DIN (TS) 35/7.5 mm
Złącza szynowe dla instalacji elektrycznych	Tak

### Dane techniczne

Prąd znamionowy	32 A
Napięcie znamionowe	800 V
Znamionowe napięcie udarowe	8 kV
Stopień zanieczyszczenia	3
Wymagana ścianka zamykająca	Tak
Typ materiału izolacyjnego	Termoplastyczny
Długość	51 mm

### Dane techniczne UL/CSA

Przekrój UL	24-10 AWG
-------------	-----------

napięcie UL	600 V
prąd dla połączeń fabrycznych	30 A
Prąd dla połączeń innych	30 A
Przekrój CSA	24-10 AWG
napięcie CSA	600 V
Prąd CSA	32 A

**Dane techniczne ATEX**

	0,13 - 4
	0,2 - 6
Znamionowy prąd	28 A
Napięcie znamionowe	690 V

**Array**

Uwaga do napięcia znamionowego	UL+CSA 300V/600V
--------------------------------	------------------

**Klasyfikacje**

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

**Zgodność produktów**

Zgodność z ROHS	Zgodny
Zgodność z REACH-SVHC	Zgodny