

## USLKG 35 N

Numer artykułu: 3074143

<http://eshop.phoenixcontact.pl/phoenix/treeViewClick.do?UID=3074143>

Zacisk przewodu ochronnego, Rodzaj przyłącza: Przyłącze śrubowe,  
Prąd obciążenia: 125 A, przekrój: 10 mm<sup>2</sup> - 35 mm<sup>2</sup>, AWG 8 - 2,  
Szerokość: 16 mm, Kolor: zielono-żółty

### Dane handlowe

Opakowanie	50 pcs.
Taryfa celna	85369010
Waga brutto za 1 szt	0,0794 kg
Strona w katalogu	Strona 413 (CL1-2011)

### Uwagi do produktu

Zgodne z WEEE/RoHS od:  
04/03/2008



<http://>

[www.download.phoenixcontact.com](http://www.download.phoenixcontact.com)  
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

### Dane techniczne

#### Inf. ogólne

Liczba poziomów	1
Ilość przyłączy	2
Kolor	zielono-żółty
Materiał izolacyjny	PA
Klasa palności wg UL 94	V0

**Wym.**

Szerokość	16 mm
długość	53,4 mm
wysokość NS 35/7,5	62 mm

**Dane tech.**

Maksymalny prąd obciążenia	125 A
Znamionowe napięcie udarowe	8 kV
Stopień zabrudzenia	3
kategoria przepięciowa	III
grupa materiału izolacyjnego	I
Przyłącze według normy	IEC 60947-7-2
Prąd znamionowy $I_N$	125 A
Otw. ściana bocz.	nein

**Dane przył.**

minimalny przekrój przewodu sztywnego	10 mm <sup>2</sup>
maksymalny przekrój przewodu sztywnego	35 mm <sup>2</sup>
minimalny przekrój przewodu elastycznego	10 mm <sup>2</sup>
maksymalny przekrój przewodu elastycznego	35 mm <sup>2</sup>
Przekrój przewodu AWG/kcmil min	8
Przekrój przewodu AWG/kcmil max	2
Przekrój przewodu giętkiego z końcówką rurkową bez płaszczka, min.	10 mm <sup>2</sup>
Przekrój przewodu giętkiego z końcówką rurkową bez płaszczka, maks.	35 mm <sup>2</sup>
Przekrój przewodu giętkiego z końcówką rurkową z płaszczem z tworzywa, min.	10 mm <sup>2</sup>
Przekrój przewodu giętkiego z końcówką rurkową z płaszczem z tworzywa, maks.	35 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, sztywne, min.	6 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, sztywne, maks.	16 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, elastyczne, min.	6 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, elastyczne, maks.	10 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, elastyczne, z TWIN-AEH z płaszczem z tworzywa, min.	6 mm <sup>2</sup>

2 przewody o takim samym przekroju, elastyczne, z TWIN-AEH z płaszczem z tworzywa, maks.	10 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, elastyczne, z AEH bez płaszczka, min.	6 mm <sup>2</sup>
2 przewody o takim samym przekroju, elastyczne, z AEH bez płaszczka, maks.	10 mm <sup>2</sup>
Rodzaj przyłącza	Przyłącze śrubowe
Długość usuwanej izolacji	16 mm
Gwint śrubowy	M6
Min. moment obrotowy dokręcania	3,2 Nm
Maks. moment obrotowy dokręcania	3,7 Nm

### Akcesoria

Pozycja	Oznaczenie	Opis
<b>Montaż</b>		
3022276	CLIPFIX 35-5	Trzymacz końcowy do szybkiego montażu, do szyny montażowej NS 35/7,5 lub NS 35/15, możliwość wyposażenia w taśmę oznacznikową typu Zack ZB 5 i ZBF 5, uchwyty oznaczników KLM 2 i KLM do listew zaciskowych, możliwość montażu w przypadku FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, szerokość: 5,15 mm, kolor: szary
3022276	CLIPFIX 35-5	Trzymacz końcowy do szybkiego montażu, do szyny montażowej NS 35/7,5 lub NS 35/15, możliwość wyposażenia w taśmę oznacznikową typu Zack ZB 5 i ZBF 5, uchwyty oznaczników KLM 2 i KLM do listew zaciskowych, możliwość montażu w przypadku FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, szerokość: 5,15 mm, kolor: szary
1201442	E/UK	Uchwyt końcowy, do montażu na szynie nośnej NS 32 lub NS 35/7,5
1201442	E/UK	Uchwyt końcowy, do montażu na szynie nośnej NS 32 lub NS 35/7,5
0801762	NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM	Szyna montażowa DIN, materiał: miedź, nieperforowana, wysokość 7,5 mm, szerokość 35 mm, długość: 2 m
0801733	NS 35/ 7,5 PERF 2000MM	Szyna nośna, materiał: stal ocynkowana i pasywowana grubowarstwowo, perforowana, wys. 7,5 mm, szer. 35 mm, dł. 2000 mm
0801681	NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM	Szyna montażowa DIN, materiał: stal, nieperforowana, wysokość 7,5 mm, szerokość 35 mm, długość: 2 m
1201895	NS 35/15 CU UNPERF 2000MM	Szyna montażowa DIN, materiał: miedź, nieperforowana, grubość 1,5 mm, wysokość 15 mm, szerokość 35 mm, długość: 2 m
1201730	NS 35/15 PERF 2000MM	Szyna nośna, materiał: stal ocynkowana i pasywowana grubowarstwowo, perforowana, wys. 15 mm, szer. 35 mm, dł. 2000 mm
1201714	NS 35/15 UNPERF 2000MM	szyna nośna, materiał: stal, nieperforowana, wysokość 15 mm, szerokość 35 mm, długość: 2 m

**Narzędzia**

1205079	SZS 1,0X6,5 VDE	Wkrętak, płaski, izolacja VDE, rozmiar: 1,0×6,5×150 mm, rękojeść 2-komp. z zabezp. przed zsuwaniem się
---------	-----------------	--

**Oznaczenie**

0827461	ZB 16:UNPRINTED	Taśma oznaczników ponacinana, biały, Opisywany przy pomocy: Plotter, Do styków o szerokości: 16 mm
---------	-----------------	--

**informacje ogólne**

5022876	AP 3 CM	Profil osłony, do osłony listew złącz., zatrzaskiwany na wsporniku profilu osłon AP 3-TU, AP 3-TNS 35, opisywany wtykanymi paskami AP-ES. Na końcach i w odstępach co ok. 40 cm należy przewidzieć wspornik osłony. dostarczane odcinki: wg instrukcji klienta
5022672	AP 3-TNS 35	Wspornik profilu zamykającego, z możliwością plombowania, do montażu na szynie NS NS 35/7.5, do mocowania profilu zamykającego AP 3 z nakrętką radełkową M 5 z tworzywa sztucznego, potrzebne miejsce: 13 mm

**Rysunki**

Schemat:

USLKG 35 N Numer artykułu: 3074143

<http://eshop.phoenixcontact.pl/phoenix/treeViewClick.do?UID=3074143>

---

## Adres

PHOENIX CONTACT Sp. z o.o  
Długoleka ul. Wroclawska 33D  
55-095 Mirków, Poland  
Telefon 071/ 39 80 410  
Faks 071/ 39 80 499  
<http://www.phoenixcontact.pl>



© 2012 Phoenix Contact  
Zmiany techniczne zastrzeżone;