

# Auszug aus dem Online-Katalog

# **DIK 1,5-LA 24RD/O-M**

Artikelnummer: 2715856



http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2715856

Initiatoren-/Aktorenklemme, Querschnitt: 0,2 mm² - 4 mm², AWG: 24 - 12, Anschlussart: Schraubanschluss, Breite: 6,2 mm,

Farbe: grau, Montageart: NS 35/7,5, NS 35/15

Kaufmännische Daten	
GTIN (EAN)	4017918061609
VPE	50 Stk.
Zolltarif	85369010
Produktschlüssel	01220
Katalogseitenangabe	Seite 362 (CL-2009)

#### Produkthinweise

WEEE/RoHS konform seit: 01.09.2006



http://download.phoenixcontact.de Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.

#### **Technische Daten**

#### **Allgemein**

Anzahl der Etagen	3
Anzahl der Anschlüsse	4
Farbe	grau

Isolierstoff	PA	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2	
Maße		
Breite	6,2 mm	
Länge	55 mm	
Höhe NS 35/7,5	54,5 mm	
Höhe NS 35/15	62 mm	
Technische Daten		
Bemessungsstoßspannung	4 kV	
Verschmutzungsgrad	3	
Überspannungskategorie	III	
Isolierstoffgruppe	I	
Nennstrom I <sub>N</sub>	24 A	
Nennspannung $U_{\scriptscriptstyle N}$	250 V	
Anschlussdaten		
Leiterquerschnitt starr min	0,2 mm²	
Leiterquerschnitt starr max	4 mm²	
Leiterquerschnitt flexibel min	0,2 mm²	
Leiterquerschnitt flexibel max	2,5 mm²	
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	24	
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	12	
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse min	0,25 mm <sup>2</sup>	
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse max	2,5 mm²	
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse m. Kunststoffhülse min	0,25 mm²	
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse m. Kunststoffhülse max	2,5 mm²	
2 Leiter gleichen Querschnitts starr min	0,2 mm²	
2 Leiter gleichen Querschnitts starr max	1 mm²	
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel min	0,2 mm²	
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel max	1 mm²	
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. AEH ohne Kunststoffhülse min	0,25 mm²	

2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. AEH ohne Kunststoffhülse max	1 mm²
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. TWIN-AEH mit Kunststoffhülse min	0,5 mm <sup>2</sup>
2 Leiter gleichen Querschnitts flexibel m. TWIN- AEH mit Kunststoffhülse max	1 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt mit Einlegebrücke starr max	4 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt mit Einlegebrücke flexibel max.	2,5 mm²
Anschlussart	Schraubanschluss
Abisolierlänge	8 mm
Lehrdorn	A3
Schraubengewinde	M3
Anzugsdrehmoment min	0,5 Nm
Anzugsdrehmoment max	0,6 Nm

## Approbationen







CSA, CUL, GOST, UL Approbationen

# **CSA**

Nennspannung U <sub>N</sub>	300 V
Nennstrom I <sub>N</sub>	15 A
AWG/kcmil	28-14

### CUL

Nennspannung U <sub>N</sub>	300 V
Nennstrom I <sub>N</sub>	10 A
AWG/kcmil	30-14

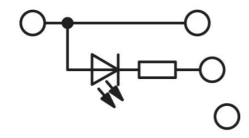
#### UL

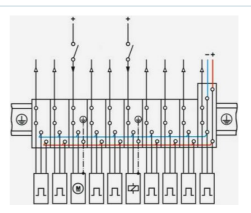
Nennspannung U <sub>N</sub>	300 V
Nennstrom I <sub>N</sub>	10 A
AWG/kcmil	30-14

Zubehör	Zubehör	
Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
Brücken		
2715940	EB 80- DIK BU	Einlegebrücke, Polzahl: 80, Farbe: blau
2715953	EB 80- DIK RD	Einlegebrücke, Polzahl: 80, Farbe: rot
Markierung		
1007222	SBS 6:UNBEDRUCKT	Kennzeichnungskarten für Reihenklemmen, Farbe: weiß
0804374	SK 6,2/3,8:FORTL.ZAHLEN	Kennzeichnungskarte, längs bedruckt, selbstklebend, 12 gleiche Dekaden beschriftet mit 1-10, 11-20 usw. bis 91-(99)100, ausreichend für 120 Klemmen
1050499	ZB 6:SO/CMS	Zackband, 10-teilig, trennbar, Sonderbeschriftung, beschriftet nach Kundenangaben
Montage		
1413272	ATP-DIK 1,5	Abteilungstrennplatte, Länge: 65,3 mm, Breite: 2 mm, Höhe: 60 mm, Farbe: grau
3022218	CLIPFIX 35	Schnellmontage-Endhalter, für 35 mm NS 35/7,5 oder NS 35/15 Tragschiene, bestückbar mit Zackband ZB 8 und ZB 8/27, Klemmleistenmarker KLM 2 und KLM, Breite: 9,5 mm, Farbe: grad
1201413	E/UK 1	Endhalter, für die Endabstützung von Doppelstock- und Dreistockklemmen, Breite: 10 mm, Farbe: grau
0801762	NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Kupfer, ungelocht, Höhe 7,5 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
0801733	NS 35/ 7,5 PERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl verzinkt und dickschichtpassiviert, gelocht, Höhe 7,5 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
0801681	NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl, ungelocht, Höhe 7,5 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
1201756	NS 35/15 AL UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, profil-gezogen, hohe Ausführung, ungelocht 1,5 mm dick, Material: Aluminium, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge 2 m
1201895	NS 35/15 CU UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Kupfer, ungelocht, 1,5 mm dick, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
1201730	NS 35/15 PERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl, gelocht, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
1201714	NS 35/15 UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl, ungelocht, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
1201798	NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl, ungelocht, 2,3 mm dick, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m

## Zeichnungen

### Schaltplan





### Adresse

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG Flachsmarktstr. 8 32825 Blomberg,Germany Tel +49 5235 3 00 Fax +49 5235 3 1200 http://www.phoenixcontact.com



© 2010 Phoenix Contact Technische Änderungen vorbehalten