

## Phoenix Contact Initiator/Aktor-Reihenkleme mit DIKD 1,5-TG

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0437349
EAN	4017918126773
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	2774237
Hersteller-Typ	DIKD 1,5-TG
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Initiator/Aktor-Reihenkleme



### Technische Informationen

Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...2.5mm <sup>2</sup>	feindrähtig ohne Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,25...2,5mm <sup>2</sup>	mit Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.2...4mm <sup>2</sup>	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,2...2,5mm <sup>2</sup>	eindrähtig
Bemessungsstrom I <sub>n</sub>	15A	
Bemessungsspannung	250V	
Anzahl der Etagen		
Anzahl der Klemmstellen je Etage		
Etagen intern gebrückt		
Ausführung elektrischer Anschluss	1	
Ausführung elektrischer Anschl		
Montageart		
Werkstoff des Isolierkörpers		
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94		
Breite/Rastermaß	6.2mm	
Höhe bei niedrigstbauender Montage	54,5mm	
Länge	72.5mm	
Explosionsgeprüfte Ausführung 'Ex e'		
Abschlussplatte erforderlich		
Farbe		
Mit PE Anschluss		

Phoenix Contact Initiator/Aktor-Reihenkleme mit DIKD 1,5-TG Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 0,2 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig mit Aderendhülse 0,25 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig 0,2 ...

4mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig 0,2 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Bemessungsstrom In 15A, Bemessungsspannung 250V, Anzahl der Etagen 3, Anzahl der Klemmstellen je Etage 2, Ausführung elektrischer Anschluss 1 Schraubanschluss, Ausführung elektrischer Anschluss 2 Schraubanschluss, Montageart Hutschiene 35 mm, Werkstoff des Isolierkörpers Thermoplast, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V2, Breite/Rastermaß 6,2mm, Höhe bei niedrigstbauender Montageart 54,5mm, Länge 72,5mm, Farbe grau,

[Phoenix Contact Initiator/Aktor-Reihenkleme DIKD 1,5-TG online kaufen](#)

