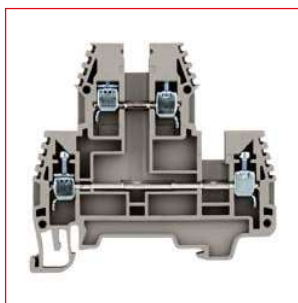
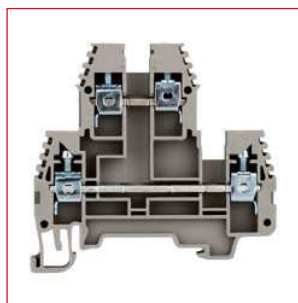


## /// Doppelstockklemmen PIK





IK650002







IK650004

### /// Schrack-Info

- Doppelstockklemmen der Serie IK6
  - **PIK 2.5 N grau:** 2,5mm<sup>2</sup>
  - **PIK 4 N grau:** 4mm<sup>2</sup>
- Polyamid 6.6 Isolationskörper
- Brennbarkeitsklasse V2 nach UL94
- Für Hutschiene TS 35
- Für Aluleiter geeignet
  - Sachgemäße Anschlusstechnik vorausgesetzt
- Bemessungsstoßspannung:
  - PIK 2.5 N: 6kV
  - PIK 4 N: 8kV
- Isolierstoffgruppe I
- Überspannungskategorie III
- Verschmutzungsgrad 3
- Temperaturbeständig von -55°C bis 120°C

Typen			
Artikelnummern		<b>PIK 2.5 N</b>	<b>PIK 4 N</b>
Doppelstockklemmen	<b>Grau</b>	<b>IK650002</b>	<b>IK650004</b>
<b>Abmessungen</b>			
HxBxT	[mm]	61,2 x 5 x 64	61,2 x 6 x 64
<b>Technische Daten</b>			
Anschlussart		mit Schraubklemmen	
Klemmenquerschnitt	[mm <sup>2</sup> ]	2,5	4
Leiter eindrätig	[mm <sup>2</sup> ]	0,5 - 4	0,5 - 6
Leiter feindrätig	[mm <sup>2</sup> ]	0,5 - 4	0,5 - 6
Max. feindrätig mit Aderendhülse	[mm <sup>2</sup> ]	2,5	4
Abisolierlänge	[mm]	9 - 10	
Min. Anzugsdrehmoment	[Nm]	0,4	0,5
Max. Anzugsdrehmoment	[Nm]	0,6	0,8
<b>Endplatte</b>			
Endplatte	Grau	IK650204	
<b>Trennplatte</b>			
Trennplatte	Rot	-	
<b>Querverbinder</b>			
Querverbinder	2-polig	IK600522	IK600532
Querverbinder	10-polig	IK600529	IK600539
<b>Endhalter</b>			
WGD 1, schnapp- u. schraubbar		IK623000	
KD 3, schnapp- u. schraubbar		IK623001	
KD 4, schnappbar		IK623002	
<b>Markierungsetiketten</b>			
Markierungsetiketten bedruckt		DY5 IK6970xx	
Markierungsetiketten unbedruckt		DG 10/5 T IK697940	DG 10/6 T IK697950
<b>Zertifikate</b>			
CE (EN 60947-7-1)	[V-]	500	
	[A]	24	32
	[mm <sup>2</sup> ]	2,5	4
UL	[V-]	300	
	[A]	20	30
	AWG	26 - 12	26 - 10
VDE (IEC 60947-7-1)	[V-]	-	
	[A]	-	
	[mm <sup>2</sup> ]	-	

BEZEICHNUNG	VERFÜGBAR	STORE	BEST. NR.
Doppelstockklemme 2,5mm <sup>2</sup> grau			<b>IK650002</b>
Doppelstockklemme 4mm <sup>2</sup> grau			<b>IK650004</b>