

■ Hochstromklemmen AVK



IK600070



IK600070



IK601070

■ Schrack-Info

- Hochstromklemmen der Serie IK6
 - **AVK grau**: 70mm²
 - **AVK blau**: 70mm²
- Polyamid 6.6 Isolationskörper
- Brennbarkeitsklasse V2 nach UL94
- Für Hutschiene TS 35
- Für Aluleiter geeignet
 - Sachgemäße Anschlusstechnik vorausgesetzt
- Bemessungsstoßspannung 8kV
- Isolierstoffgruppe I
- Überspannungskategorie III
- Verschmutzungsgrad 3
- Temperaturbeständig von -55°C bis 120°C

Schraubklemmen IK6

Hochstromklemmen AVK



Type		AVK 70
Artikelnummern		
Hochstromklemme	Grau	IK600070
Hochstromklemme	Blau	IK601070
Abmessungen		
HxBxT	[mm]	67,5 x 22 x 74
Technische Daten		
Anschlussart		mit Schraubklemmen
Klemmenquerschnitt	[mm ²]	70
Leiter eindrhtig	[mm ²]	10 - 70
Leiter feindrhtig	[mm ²]	16 - 70
Max. feindrhtig mit Aderenhlse	[mm ²]	50
Abisolierlnge	[mm]	20
Max. Anzugsdrehmoment	[Nm]	6
Endplatte		
Endplatte	Grau	Klemmen beidseitig geschlossen
Endplatte	Blau	
Trennplatte		
Trennplatte	Rot	-
Querverbinder		
Querverbinder	2-polig	-
Querverbinder	10-polig	-
Endhalter		
WGD 1, schnapp- u. schraubbar		IK623000
KD 3, schnapp- u. schraubbar		IK623001
KD 4, schnappbar		IK623002
Markierungsetiketten		
Markierungsetiketten bedruckt		DY5 IK6970xx
Markierungsetiketten unbedruckt		DG 10/10 IK697970
Zertifikate		
CE (EN 60947-7-1)	[V~]	750
	[A]	192
	[mm ²]	70
UL	[V~]	600
	[A]	175
	AWG	6 - 2 / 0
VDE (IEC 60947-7-1)	[V~]	-
	[A]	-
	[mm ²]	-

BEZEICHNUNG	VERFÜGBAR	STORE	BEST. NR.
Hochstromklemme 70mm ² grau			IK600070
Hochstromklemme 70mm ² blau			IK601070