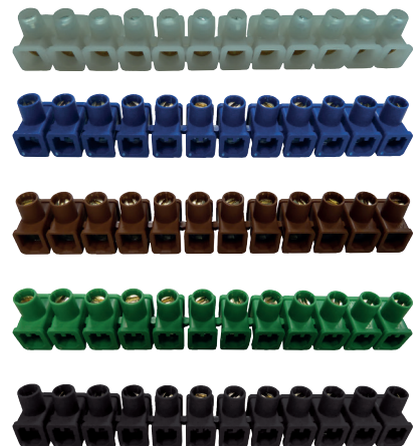


# Technisches Datenblatt

Seite: 1/1

## PVKL Verbindungsklemmen

- DIN EN 60998
- Maximale Umgebungstemperatur (T85): - > +85°C
- Halogenfrei
- Nennspannung: 450 V
- Pole leicht abtrennbar
- 12-polige Klemmleiste: PVKL, PVKL EG, PVKL BL, PVKL BR, PVKL GN, PVKL S
- 10-polige Klemmleiste: PVKL EGT, PVKL EGS
- Querschnitt: 1,5 - 4,0 mm<sup>2</sup>
- Bemessungsstrom: 32 A



### Informationen



halogenfrei
Chlor
Fluor
Brom

Art.-Nr.	Typ	VE	Material Isolierteil	Material Klemmbolzen (Kontaktteil)	Farbe	Ausführung Pole
05102970	PVKL	1 / 500	Polyamid	Messing blank	weiß	beidseitig geöffnet
05102971	PVKL EG	1 / 400	Polyamid	Messing blank	weiß	einseitig geöffnet
05103953	PVKL BL	10 / 500	Polypropylen	Stahl	blau	beidseitig geöffnet
05103954	PVKL BR	10 / 500	Polypropylen	Stahl	braun	beidseitig geöffnet
05103955	PVKL GN	10 / 500	Polypropylen	Stahl	grün	beidseitig geöffnet
05103956	PVKL S	10 / 500	Polypropylen	Stahl	schwarz	beidseitig geöffnet
05103957	PVKL EGT	10 / 500	Polypropylen	Stahl	transparent	einseitig geöffnet
05103958	PVKL EGS	10 / 500	Polykarbonat	Stahl	schwarz	einseitig geöffnet