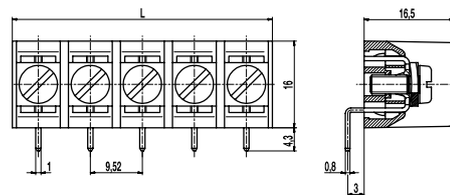


# 982-W

Leiterplattenklemme  
Schraubanschluss, Drahteführung vertikal zur LP



## ALLGEMEINE DATEN

Raster	9,52 mm
Polzahlen	2 - 26

## TECHNISCHE DATEN

Klemmbereich	<i>starr / flexibel / AWG</i>	
	0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup> / 0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup> / 18 - 12 AWG	
Bemessungsquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>	
Abisolierlänge	8,5 mm	
Überspannungskategorie	III	
Verschmutzungsgrad	3	
Bemessungsspannung	320 V	
Bemessungsstoßspannung	4 kV	
Isolationsspannung	450 V nach EN 60998-1	
Bemessungsstrom	15 A	
Leiterplattenbohrung	ø 1,6 mm	
Nenn Drehmoment	0,8 Nm	
Sonstige Angaben	Es können 2 Leiter gleichen Querschnitts pro Pol angeschlossen werden.	

## ZULASSUNGEN

	Strom [A]	Spannung [V]	Gruppe	AWG	[Nm]
	20	300	B	20 - 12	0,79
	20	300	B	20 - 12	0,79
	10	300	D, E	20 - 12	0,79

## AUSFÜHRUNGEN

Pole	Artikel	Artikelnummer	Länge (L)	Verpackung	VPE
2	982-W/02	30.873.702	19,00 mm	Karton	200
3	982-W/03	30.873.703	28,60 mm	Karton	200
4	982-W/04	30.873.704	38,10 mm	Karton	100
5	982-W/05	30.873.705	47,60 mm	Karton	50
6	982-W/06	30.873.706	57,10 mm	Karton	50

weitere Polzahlen auf Anfrage

## MATERIALDATEN

Gehäusematerial	PA, grau, V-0
Kriechstromfestigkeit	CTI ≥ 600
Isolierstoffgruppe	I
Temperaturgrenzen	-40°C bis 100°C
Anschlussbügel	Messing, verzinkt
Schraube	M3,5; Stahl verzinkt, blau passiviert
Lötstift	0,8 x 1,0 mm; Messing, verzinkt

## SONDERAUSFÜHRUNG / ZUBEHÖR

- Fortlaufende Nummerierung
- Sonderbeschriftung nach Zeichnung
- Kreuzschlitzschrauben
- Flachsteckanschlüsse

