

15

KLK 22

Klinken-Steckverbinder



Klinkenkupplung nach JIS C 6560 JC35J2A, 3,5 mm, 2-polig/mono, gerade Ausführung, mit Metallgehäuse, Knickschutz und Lötanschlüssen

Status: Obsolet

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich -20 °C/+70 °C

Werkstoffe

Kontaktträger	PPO
Kontakt	Cu-Legierung/Stahl, vernickelt
Gehäuse	CuZn, vernickelt
Knickschutztülle	PVC

Mechanische Daten

Steckzyklen	5000
Steckkraft	4–20 N
Ziehkraft	2–15 N






Anschließbare Leiter Lötanschluss

Kabeldurchmesser 4 mm

Elektrische Daten (bei T_v 20 °C)

Durchgangswiderstand	≤ 50 mΩ
Bemessungsstrom	1 A
Bemessungsspannung	34 V DC
Bemessungsstoßspannung	500 V DC/60 s
Isolationswiderstand	> 100 MΩ

Zugehörige Produkte

Gegenstücke			
 1532 04	 1532 06	 KLS 2	
 KLS 22	 WKLS 2		

15

KLK 22

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
KLK 22	2	100	500