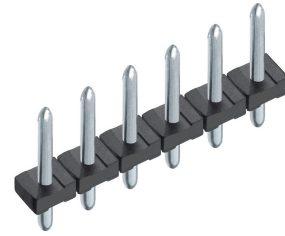


STL1350/..-3.5-V-SCHWARZ



Technische Daten

Anschlussquerschnitte	
eindrätig (starr) min	-
eindrätig (starr) max	-
feindrätig (flexibel) min	-
feindrätig (flexibel) max	-
feindrätig (mit Aderendhülse) min	-
feindrätig (mit Aderendhülse) max	-
Maße	
Abisolierlänge	-
Bohrlochdurchmesser	1.3 mm
Werkstoffe	
Kontaktstift	Messing

Isolierstoff	
Material	PA 6.6
Brennbarkeitsklasse	UL 94 V-0
Temperaturen	
Einsatztemperatur	-30 °C - 105 °C
Wellenlötverfahren	
Löttemperatur, empfohlen	265 °C
Peaklötdauer, empfohlen	3-4 s
Reflowprozess	
Löttemperatur, empfohlen	-
Peaklötdauer, empfohlen	-

Farben

	SCHWARZ, RAL9011
	LICHTGRAU, RAL7035
	GRÜN, RAL6018
	ORANGE, RAL2011
	ROT, RAL3003
	BLAU, RAL5015
	GELB, RAL1018

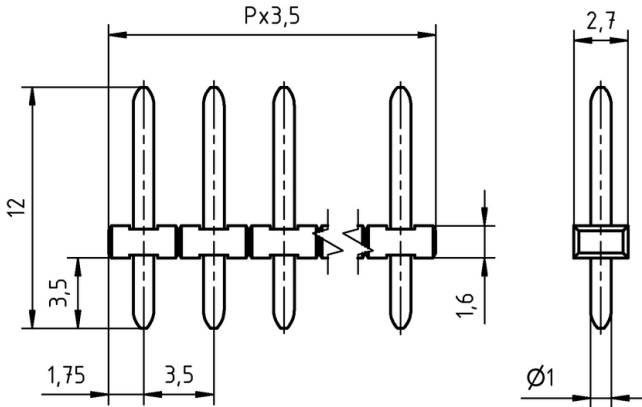
Farben nach RAL, Farbabweichungen sind produktionsbedingt. Sonderfarben sind möglich.

Passende Gegenstücke (Rastermaß 3.5 mm)

Stiftleisten/Anschlussklemmen

AK1350

Bei Kombination von Steckverbindern mit unterschiedlichen Zulassungsdaten ist der geringere Wert gültig.



Bestelldaten (Rastermaß 3.5 mm)

Polzahl	Breite (mm)	Artikelbezeichnung	Artikelnummer	VPE
2	7.00	STL1350/2-3.5-V-SCHWARZ	51350025001G	250
3	10.50	STL1350/3-3.5-V-SCHWARZ	51350035001G	250
4	14.00	STL1350/4-3.5-V-SCHWARZ	51350045001G	250
5	17.50	STL1350/5-3.5-V-SCHWARZ	51350055001G	250
6	21.00	STL1350/6-3.5-V-SCHWARZ	51350065001G	250
7	24.50	STL1350/7-3.5-V-SCHWARZ	51350075001G	250
8	28.00	STL1350/8-3.5-V-SCHWARZ	51350085001E	100
9	31.50	STL1350/9-3.5-V-SCHWARZ	51350095001E	100
10	35.00	STL1350/10-3.5-V-SCHWARZ	51350105001E	100
11	38.50	STL1350/11-3.5-V-SCHWARZ	51350115001E	100
12	42.00	STL1350/12-3.5-V-SCHWARZ	51350125001E	100
13	45.50	STL1350/13-3.5-V-SCHWARZ	51350135001D	50
14	49.00	STL1350/14-3.5-V-SCHWARZ	51350145001D	50
15	52.50	STL1350/15-3.5-V-SCHWARZ	51350155001D	50
16	56.00	STL1350/16-3.5-V-SCHWARZ	51350165001D	50
17	59.50	STL1350/17-3.5-V-SCHWARZ	51350175001D	50
18	63.00	STL1350/18-3.5-V-SCHWARZ	51350185001D	50
19	66.50	STL1350/19-3.5-V-SCHWARZ	51350195001D	50
20	70.00	STL1350/20-3.5-V-SCHWARZ	51350205001D	50
21	73.50	STL1350/21-3.5-V-SCHWARZ	51350215001D	50
22	77.00	STL1350/22-3.5-V-SCHWARZ	51350225001D	50
23	80.50	STL1350/23-3.5-V-SCHWARZ	51350235001D	50
24	84.00	STL1350/24-3.5-V-SCHWARZ	51350245001D	50

Zulassungsdaten



UseGroup	B	C	D	
Nennspannung	150 V	-	-	125 V
Nennstrom	9 A	-	-	8 A
Überspannungskategorie				III
Prüfspannung	1.3 kV	-	-	2.5 kV
Verschmutzungsgrad				3