

# **BUCHSENLEISTEN**

Raster 1,27mm

## Ein- und zweireihige Leisten für Pfosten 0,46 x 0,46mm

#### Serie PL240:

Eine Buchsenleistenserie in robuster Ausführung mit meanderförmigen Kontakten und einer Bauhöhe von **8,5mm** 

#### Technische Daten:

Isolierkörper: Polyester, 30% GV, UL 94 V0

Kontaktmaterial: Phosphorbronze Kontaktoberfläche: Goldflash über Nickel

Nennstrom: 1 A

Temperaturbereich: -40°C bis +105°C

### Serie PL250:

Eine Buchsenleistenserie in robuster Ausführung mit meanderförmigen Kontakten und einer Bauhöhe von **4,6mm** 

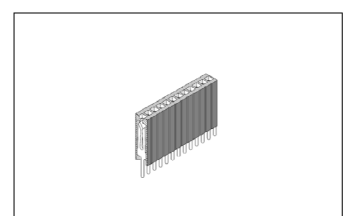
#### Technische Daten:

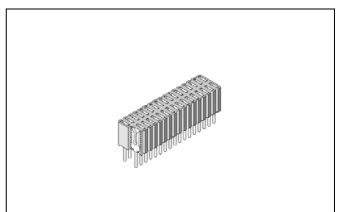
Isolierkörper: Polyester, 30% GV, UL 94 V0

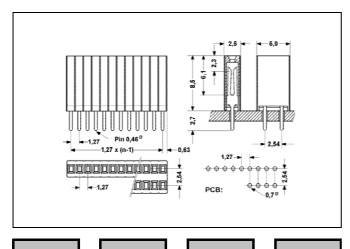
Kontaktmaterial: Phosphorbronze Kontaktoberfläche: Goldflash über Nickel

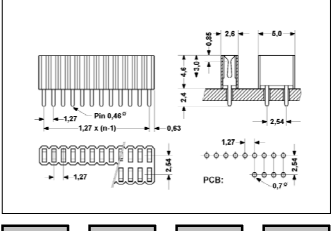
Nennstrom: 1 A

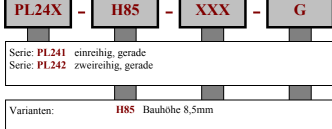
Temperaturbereich: -40°C bis +105°C

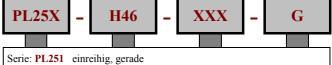












Serie: PL252 zweireihig, gerade

Varianten:

	•		
Anzahl Kontakte (Gesamtpolzahl):	002 - 040 004 - 100	einreihig zweireihig	

Anzahl Kontakte (Gesamtpolzahl):	002 - 040 004 - 100	einreihig zweireihig

H46 Bauhöhe 4,6mm

Kontaktoberfläche:	Goldflash	Standard	G	
	Zinn	auf Anfrage	T	
	Selektiv	auf Anfrage	P	

Kontaktoberfläche:	Goldflash	Standard	G
	Zinn	auf Anfrage	T
	Selektiv	auf Anfrage	P