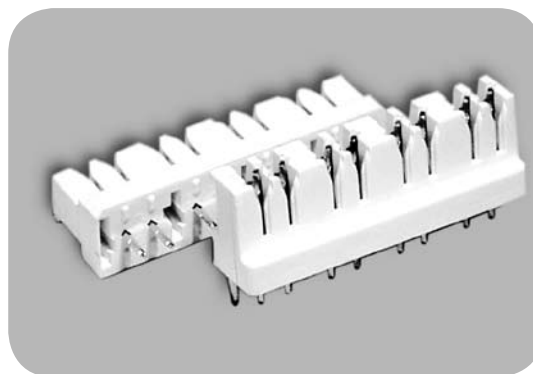


# Anschluß- und Verbindungsmodule

Module für gedruckte Schaltungen

## PCB-PLUS HIGH PERFORMANCE

- Zum Einlöten auf Leiterplatten
- Zum Abschluß von Kupferkabeln der Kat.5(e) und 6 (bis 300 MHz) auf LSA-PLUS®-Kontakten
- Beschaltung mit LSA-PLUS®-Anlegewerkzeug mit Sensor
- Leiterplattenstärke max. 1,6 mm
- Farb- und Zahlenbedruckung auf Anfrage möglich
- Rastermaß: 3 mm / 8,2 mm
- Gehäusefarbe: weiß



Maße (B x H x T) in mm:

4-polig: 16,7 x 10,2 x 7,75

8-polig: 33,1 x 10,2 x 7,75

anschaltbare Adern:

Leiterdurchmesser: 0,35 - 0,65 mm

## Werkstoffe

Kunststoff: Polybutylenterephthalat

Brennbarkeit: nach UL 94 V-0

Kontaktmaterial: Sondermessing,  
verzinnt/versilbert

- Lieferverpackung: 1000 Stück

## Bestellinformation

Bezeichnung	VE	Katalognummer
PCB-PLUS HIGH PERFORMANCE 8-polig, unbedruckt	1 Stück	6048 1 180-00
PCB-PLUS HIGH PERFORMANCE 4-polig, unbedruckt	1 Stück	6048 1 190-00