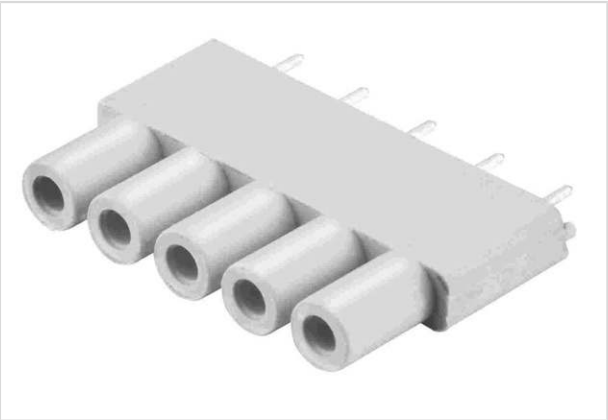




Pushing Performance
Since 1945

PCB-Adapter Han DDD for 2,4mm PCB



Das Bild dient lediglich illustrativen Zwecken. Bitte beachten Sie die Produktbeschreibung.

Artikelnummer	09 16 000 9918
Beschreibung	PCB-Adapter Han DDD for 2,4mm PCB
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09160009918

Bezeichnung

Kategorie	Zubehör
Zubehörtyp	Leiterplattenadapter
Zubehörbeschreibung	5-polig im Han [®] DDD Modul

Ausführung

Geschlecht	Stift Buchse
Hinweise	für Leiterplatten bis 2,4 mm

Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	7,5 A
Bemessungsspannung	160 V
Bemessungsstoßspannung	2,5 kV
Verschmutzungsgrad	3
Grenztemperatur	-40 ... +125 °C

Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polyamid (PA)
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)

Normen und Zulassungen

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
----------	--

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	1,9 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140190665
ETIM	EC002637
eCl@ss	27460201 Leiterplattensteckverbinder (Platinenanschluss)