

## LP-ADAPTER Han DD



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

### Bezeichnung

Kategorie	Zubehör
Zubehörtyp	Leiterplattenadapter
Zubehörbeschreibung	im Han DD® Crimpeinsatz im Han DD® Modul im Han® DDD Modul (abweichende elektr. Daten: 7,5 A 160 V 2,5 kV 3)

### Ausführung

Geschlecht	Stift Buchse
Hinweise	für Leiterplatten bis 2,4 mm

### Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	7,5 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 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

Seite 1 / 2 | Erstellungsdatum 2022-10-06 | Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog auszugsweise entnommen sind. Die vollständigen und jeweils aktuellen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Bitte beachten Sie ferner, dass der jeweilige Anwender insbesondere für die Validierung der Funktionalität, Konformität mit den geltenden Gesetzen und Richtlinien sowie die elektrische Sicherheit in der Applikation verantwortlich ist.

HARTING Electric Stiftung & Co. KG | Wilhelm-Hartung-Straße 1 | 32339 Espelkamp | Germany  
Phone +49 5772 47-97100 | [electric@HARTING.com](mailto:electric@HARTING.com) | [www.HARTING.com](http://www.HARTING.com)

## Materialeigenschaften

REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
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)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

## Normen und Zulassungen

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

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	2,49 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140023703
eCl@ss	27460201 Leiterplattensteckverbinder (Platinenanschluss)