

Han 8D-F QL (w/o contact 1)



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

Artikelnummer	09 36 008 2733
Beschreibung	Han 8D-F QL (w/o contact 1)
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09360082733

Bezeichnung

Kategorie	Einsätze
Baureihe	Han D [®]
Beschreibung	Position 1 nicht bestückt

Ausführung

Anschlussart	Han-Quick Lock [®] Anschluss
Geschlecht	Buchse
Baugröße	3 A
Kontaktanzahl	8
Hinweise	für Kunststoff- und Metallgehäuse
Hinweise	für Litzenleiter gemäß IEC 60228 Klasse 5

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,25 ... 1,5 mm ²
Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	50 V
Bemessungsspannung	50 V AC 120 V DC
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV
Verschmutzungsgrad	3
Isolationswiderstand	>10 ¹⁰ Ω
Durchgangswiderstand	≤3 mΩ
Abisolierlänge	10 mm



Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Steckzyklen	≥500

Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polycarbonat (PC)
Farbe Einsatz	RAL 7032 (kieselgrau)
Werkstoff Kontakte	Kupferlegierung
Kontaktoberfläche	versilbert
Werkstoff Dichtung	NBR
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
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
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
ECHA SCIP Nummer	5dbb3851-b94e-4e88-97a1-571845975242
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60664-1 IEC 61984 EN 175301-801
Zulassungen	DNV GL

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140282261
ETIM	EC000438



Pushing Performance
Since 1945

Kaufmännische Daten

eCl@ss

27440205 Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder
