

Han PP Power PFT M25 crimp



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

Artikelnummer	09 35 231 0332
Beschreibung	Han PP Power PFT M25 crimp
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09352310332

Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder
Baureihe	Han® PushPull (V14)
Bezeichnung	Power
Komponente	Wanddurchführungsset
Beschreibung	runder Montageausschnitt
Merkmale	intuitive Verriegelung

Ausführung

Anschlussart	Crimpanschluss
Schirmung	ungeschirmt
Kontaktanzahl	5
Verriegelungsart	PushPull
Lieferumfang	inkl. Anbaugeschütz und Stifteinsatz ohne Kontakte

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,25 ... 2,5 mm ²
Leiterquerschnitt	AWG 22 ... AWG 12
Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	690 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Bemessungsspannung nach UL	600 V



Pushing Performance
Since 1945

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +70 °C
Steckzyklen	≥500
Schutzart nach IEC 60529	IP65 IP67

Materialeigenschaften

Kontaktoberfläche	versilbert
Werkstoff Gehäuse	Kunststoff
Farbe Gehäuse	schwarz
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	e
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	nicht enthalten

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 61076-3-118 EN 45545-2
Zulassungen	DNV GL

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	17,74 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140054172
eCl@ss	27440114 Rechtecksteckverbinder (feldkonfektionierbar)

Steckgesicht

