

Han PP V14 SCRJ plug metal w/o SC



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

Artikelnummer	09 35 241 0402
Beschreibung	Han PP V14 SCRJ plug metal w/o SC
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09352410402

Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder
Baureihe	Han® PushPull (V14)
Bezeichnung	SCRJ
Komponente	Steckverbinder-Sets
Beschreibung	AIDA-konform
Merkmale	intuitive Verriegelung

Ausführung

Schirmung	ungeschirmt
Kontaktanzahl	2
Verriegelungsart	PushPull
Lieferumfang	inkl. Gehäuse und SCRJ Einsatz ohne Kontakte

Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +70 °C
Steckzyklen	≥750
Schutzart nach IEC 60529	IP65 IP67
Kabeldurchmesser	6,5 ... 9,5 mm

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	vernickelt



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Werkstoff O-Ring	NBR
Werkstoff Kabeldichtung	TPE
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	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol Blei
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 61076-3-117 Variante 14 (V14) IEC 61754-24 Steckgesicht
Zulassungen	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
PROFINET	ja

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	62,04 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140054394
eCl@ss	27440114 Rechtecksteckverbinder (feldkonfektionierbar)