

## Han B Base Panel 4 Pegs Thermoplastic Co



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

Artikelnummer	09 30 010 0302
Beschreibung	Han B Base Panel 4 Pegs Thermoplastic Co
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09300100302">https://b2b.harting.com/09300100302</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Gehäuse
Gehäusebaureihe	Han <sup>®</sup> B
Gehäuseart	Anbaugehäuse
Gehäusebeschreibung	mit Kunststoffkappe
Bauform	niedrige Bauform

### Ausführung

Baugröße	10 B
Verriegelungsart	Querbügel (tüllenseitig)
Anwendungsgebiet	HARTING Standardgehäuse für Industrie-Steckverbinder

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +125 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP65
Schutzart nach UL 50 / UL 50E	4 4X 12

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse	RAL 7037 (staubgrau)
Werkstoff Dichtung	NBR
RoHS	konform



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

ELV Status	konform
China RoHS	e
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
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel Naphthalin
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

## Normen und Zulassungen

Zulassungen	DNV GL
CE	ja

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	101,4 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140044456
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder