

## PushPull V4, compact housing w. clip



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

Artikelnummer	09 45 545 0042
Beschreibung	PushPull V4, compact housing w. clip
HARTING eCatalogue	<a href="https://harting.com/09455450042">https://harting.com/09455450042</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder
Baureihe	HARTING PushPull (V4)
Gehäuseart	Anbaugehäuse
Gehäusebeschreibung	Compact mit Rastclips mit integrierter Dichtung

### Ausführung

Verriegelungsart	PushPull
------------------	----------

### Technische Kennwerte

Grenztemperatur	-40 ... +85 °C
Steckzyklen	≥750
Schutzart nach IEC 60529	IP65 IP67
Vibrationsbeständigkeit	10-500 Hz, 5 g, 0,35 mm, 2h/Achse 5,72 m/s <sup>2</sup> nach IEC 61373 Kategorie 1 Klasse B
Schockbeständigkeit	25 g / 11 ms, 3 Stöße / Achse und Richtung 5 g / 30 ms, 5 Stöße / Achse und Richtung nach IEC 61373 Kategorie 1 Klasse B

### Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Kunststoff
Farbe Gehäuse	schwarz
Werkstoff Dichtung	TPE-V
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

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
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R26

## Normen und Zulassungen

Normen	IEC 61076-3-106 Variante 4 (V4) EN 45545-2
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	100
Nettogewicht	0,034 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140224049
ETIM	EC000437
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder