

## PushPull V4, compact housing HIFF



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

Artikelnummer	09 45 545 0041
Beschreibung	PushPull V4, compact housing HIFF
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09455450041">https://b2b.harting.com/09455450041</a>

### Bezeichnung

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

### Ausführung

Verriegelungsart	PushPull
Hinweise	für alle HIFF-kompatiblen Module

### 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



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

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
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	1
Nettogewicht	3,8 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85389099
GTIN	5713140224032
eCl@ss	27440202 Gehäuse für Industriesteckverbinder