

**IE-PH-V01P****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Bayonet Steckverbinder gemäß IEC 61076-3-106 Var.1  
(EtherNet/IP) in Kunststoff, Leergehäuse

**Allgemeine Bestelldaten**

Ausfuehrung	Leergehäuse, Steckergehäuse, IP67
Best.-Nr.	<a href="#">1012440000</a>
Art	IE-PH-V01P
GTIN (EAN)	4032248720095
VPE	10 ST

## Technische Daten

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Abmessungen und Gewichte

Tiefe	77.5	Tiefe (inch)	3.0512 inch
Höhe	30 mm	Höhe (inch)	1.1811 inch
Breite	30 mm	Breite (inch)	1.1811 inch
Nettogewicht	2.4 g		

### Temperaturen

Lagertemperatur	Betriebstemperatur	-40 °C...70
Verlegetemperatur		

### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1
SCIP	11b17e97-f803-4c09-9278-b20f22f15f81

### Allgemeine Daten

Farbe	sonstige	Gehäusebasismaterial	PA UL 94 VO
Schutzart	IP67	Steckzyklen	750
Aufbau	Steckergehäuse mit Markierungsschildaufnahme 9*11 mm; geeignet zur Aufnahme von RJ45 und LWL Einsätzen		

### Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm	IEC 61076-3-106 Var. 1
---------------------	------------------------

### Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	EC001031
ETIM 10.0	EC001031	ECLASS 14.0	27-19-01-04
ECLASS 15.0	27-19-01-04		

**Zeichnungen****Maßzeichnung**