

IE-PH-AD-V05M-RJ45**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



HDC Steckverbinder gemäß IEC 61076-3-106 Var.5 in
Metall, Leergehäuse

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Ersatz-Einsatzträger, Variante 5 gemäß IEC 61076-3-106
Best.-Nr.	1993540000
Typ	IE-PH-AD-V05M-RJ45
GTIN (EAN)	4050118378610
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 4. April 2021 12:26:07 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-PH-AD-V05M-RJ45

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	21,2 mm	Breite (inch)	0,835 inch
Höhe	21,1 mm	Höhe (inch)	0,831 inch
Nettogewicht	20 g	Tiefe	28,1 mm
Tiefe (inch)	1,106 inch		

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Allgemeine Daten

Farbe sonstige Gehäusebasismaterial PBT

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ECLASS 9.0	27-44-03-90	ECLASS 9.1	27-44-03-90
ECLASS 10.0	27-44-03-90	ECLASS 11.0	27-44-03-90

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	STEP
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key