

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 10. Mai 2024 13:59:30 MESZ

Katalogstand 04.05.2024 / 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**

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

Allgemeine Daten

Farbe	sonstige	Gehäusebasismaterial	PBT
-------	----------	----------------------	-----

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-44-03-90	ECLASS 13.0	27-44-03-90

Zulassungen

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

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	MB FREECONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN