

IE-S-IP67**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Anschlussdose, Ausführung für Steckverbinder SnapIn
Var.6 gemäß IEC 61076-3-106 in Kunststoff

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Anschlusstecker, Anschlussdose, IP67, Cat.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010), Variante 6 gemäß IEC 61076-3-106
Best.-Nr.	8808370000
Typ	IE-S-IP67
GTIN (EAN)	403224850595 1
VPE	1 Stück

Erstellungs-Datum 5. April 2021 00:34:02 MESZ

Katalogstand 12.03.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

IE-S-IP67

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 90 g

Temperaturen

Betriebstemperatur -40 °C...70 °C

Allgemeine Daten

Aufbau	Anschlussdose anschraubbar inkl. RJ45-Modul mit Schneid-Klemm-Technik	Beschaltung	EIA/TIA T568 A, EIA/TIA T568 B
Farbe	lichtgrau	Gehäusebasismaterial	PA 66, UL 94: V-0
Montageart	Bodenmontage, für freifliegende Verbindungen, Wandmontage	Schutzart	IP67
Steckzyklen	750		

Allgemeine Standards

Steckverbinder Norm IEC 61076-3-106 Var. 6 Zertifikat-Nr. (GERMLLOYD) 33451-06

Technische Daten RJ45 Modul

Beschaltung EIA/TIA T568 A, EIA/TIA
T568 B

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

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	GOST Approval Germanischer Lloyd
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN

Datenblatt

IE-S-IP67

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung

