

SAI JP 5P LG 100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com





Kleingehäuse mit 5-poliger M12 Buchse und Stecker zum Einbau von Miniaturelektroniken. Das Gehäuse ist vergießbar und erreicht dadurch IP68. Die Ausführung ist ideal für Nachrüstungen und Montage direkt an Sensoren geeignet.

Allgemeine Bestelldaten

Тур	SAI JP 5P LG 100
BestNr.	<u>8794080000</u>
GTIN (EAN)	4032248483914
VPE	1 Stück



SAI JP 5P LG 100

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Länge	86 mm	Länge (inch)	3,386 inch
Breite	14,4 mm	Breite (inch)	0,567 inch
Höhe	36 mm	Höhe (inch)	1,417 inch
Nettogewicht	3.263 g		

Technische Daten JACKPAC®

Anzahl Anschlussebenen	1	Anzahl Anschlüsse	2
Anzani Anschiussebenen	<u> </u>	Alizalii Aliscillusse	۷
Anzahl der LP pro Modul	1	Art der LP-Kontaktierung	Lötanschluss, über Draht
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	СТІ	≥ 200
Isolierstoff	PBT GF	Isolierstoffgruppe	IIIa
Kontakt zur Tragschiene	Nein	Kontaktmaterial	CuZn
Kontaktoberfläche	vergoldet	Leiterplattenstärke	1 mm
Querverbindung	Nein	Toleranz der Leiterplattenkontur	±0,1 mm
Vergießbarkeit	Ja	max. Verlustleistung	0,4 W
relative Feuchte bei Lagerung, max.	80 %		

Klassifikationen

ETIM 4.0	EC002600	ETIM 5.0	EC002600
ETIM 6.0	EC000437	eClass 6.2	27-14-91-07
eClass 7.1	27-14-91-07	eClass 8.1	27-14-91-07
eClass 9.0	27-14-44-30	eClass 9.1	27-44-02-02

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform

Downloads

Broschüre/Katalog	CAT 8 SAI 15/16 EN FL FIELDWIRING EN
Engineering-Daten	WSCAD