

**SAI JP 4P LG****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 4-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**

Typ	SAI JP 4P LG
Best.-Nr.	<a href="#">1915220000</a>
GTIN (EAN)	4032248546671
VPE	1 Stück

## SAI JP 4P LG

**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	41,8 g		

### Technische Daten JACKPAC®

Anzahl Anschlussebenen	1	Anzahl Anschlüsse	2
Anzahl der LP pro Modul	1	Art der LP-Kontaktierung	Lötanschluss, über Draht
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0	CTI	≥ 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 6.0	EC000437	eClass 6.2	27-18-09-90
eClass 7.1	27-18-09-90	eClass 8.1	27-18-09-90
eClass 9.0	27-18-09-90	eClass 9.1	27-44-02-02

### Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

### Downloads

Broschüre/Katalog	<a href="#">CAT 8 SAI 15/16 EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>
Engineering-Daten	<a href="#">WSCAD</a>