

SAISW-3+PE/11-S-COD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dina kringutrustning bör matas med större effekt. Med vårt nya M12-kontaktdon är mer än 250 V och 2 A möjligt utan problem. De kompakta A-, K-, L-, S- och T-kodade M12-kontaktdonen är utformade för överföring av upp till 630 V AC eller 60 V DC och 12 A.

Allmänna beställningsdata

Artikelbeteckning	Fältanslutningsbar anslutning, M12, Stift, vinklat
Art.nr.	1467860000
Typ	SAISW-3+PE/11-S-COD
GTIN (EAN)	4050118273410
Förp.	1 Stück

SAISW-3+PE/11-S-COD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Nettovikt 27 g

Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Anslutningsarea max.	2,5 mm ²	Anslutningsarea min.	0,14 mm ²
Anslutningstyp	Skruvanslutning	Antal poler	4
Förskruvningar	PG 11	Isolationshållfasthet	10 ⁸ Ω
Kabeldiameter	8...10 mm (PG11)	Kabeldiameter max.	10 mm
Kabeldiameter min.	8 mm	Kapslingsmaterial	PA
Kodering	S-coded	Kontaktmaterial	CuZn
Kontakttyta	förgylld	Leddiameter, max.	2,5 mm ²
Leddiameter, min.	0,14 mm ²	Material låsring	Zinkpressgjutning
Märkspänning	630 V	Märkström	12 A
Märkström	12 A	Nedsmutningsgrad	3
Skärmanslutning	Nej	Skyddsklass	IP67
Stickcykler	≥ 100	Temperaturområde kapsling	-40 ... +85 °C

Allmänna data

Antal poler	4	Anslutning 1	M12
Anslutning 2	Skruv	Kapslingsmaterial	PA
Anslutningsgänga	M12	Kontaktmaterial	CuZn
Kontakttyta	förgylld	Skyddsklass	IP67
Stickcykler	≥ 100		

Normer

Kontaktdon Norm IEC 61076-2-111

Klassificeringar

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ECLASS 9.0	27-44-01-02	ECLASS 9.1	27-44-01-03
ECLASS 10.0	27-44-01-02	ECLASS 11.0	27-44-01-02
ECLASS 12.0	27-44-01-16	ECLASS 13.0	27-44-01-02

Miljööverensstämmelse för produkt

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat nr (cURus)	E307231

Skapandedatum den 1 juni 2024 03:40:23 CEST

Katalogversion 18.05.2024 / Tekniska ändringar förbehållna

SAISW-3+PE/11-S-COD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Nedladdningar

Teknikuppgifter Data	CAD data – STEP
Användardokumentation	Manual
Kataloger	Catalogues in PDF-format
Broschyrer	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

SAISW-3+PE/11-S-COD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Ritningar****Polschema**