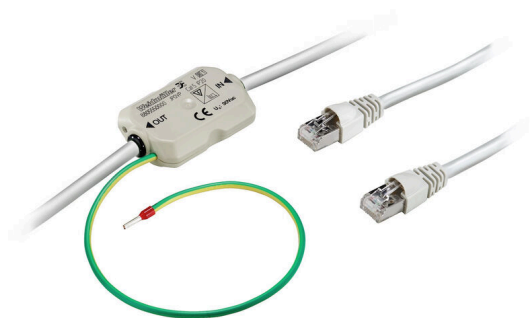


JPOVP RJ45 CAT6 IP20

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

www.weidmueller.com



1- och 3- stegs överspänningsskydd i IP68 kapsling för Ethernet Kat. 5/6, analoga och digitala signaler, samt för undertryckande av störimpulser. Hög skyddsklass IP68

Allmänna beställningsdata

Utförande	Surge protection for instrumentation and control, RJ45 plug-in connector, Surge protection for measurement and control
Art.nr.	8805550000
Typ	JPOVP RJ45 CAT6 IP20
GTIN (EAN)	4032248502882
Förp.	1 items
Leveransstatus	Denna artikel kommer inte längre att finnas i framtiden.
Tillgänglig till	2025-11-30T00:00:00+01:00

JPOVP RJ45 CAT6 IP20

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Höjd	14.4 mm	Bygghöjd (tum)	0.5669 inch
Bredd	36 mm	Byggbredd (tum)	1.4173 inch
Längd	83 mm	Bygglängd (tum)	3.2677 inch
Nettovikt	249 g		

Temperaturer

Lagertemperatur -25 °C...70 °C Drifttemperatur -25 °C...60 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	7a
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	f6f3bfd2-c340-4be3-920c-070c382baca5

Allmänna data

Optisk funktionsdisplay	Nej	Utförande	Överspänningsskydd, MSR
Byggform	övrigt	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Färgkod	kiselgrå	Skyddsklass	IP20

Isolationskoordinater enligt EN 50178

Överspänningskategori III Nedsmutningsgrad 2

Märkdata IEC/EN

Märkspänning (AC)	34 V	Märkspänning (DC) max	48 V
Märkspänning (DC)	48 V	Märkström IN	0.2 A
Skyddsnivå på utgångssidan Ledare-ledare 1 kV/μs, typiskt	80 V	Skyddsnivå på utgångssidan Ledare-PE 1kV/μs, typiskt	130 V
Skyddsnivå på utgångssidan Ledare-ledare 8/20 μs, typiskt	300 V	Skyddsnivå på utgångssidan Ledare-PE 8/20 μs, typiskt	600 V
Skyddsnivå UP Ledare - Ledare	130 V	Skyddsnivå UP Ledare - PE	600 V
Spänningstyp	AC	Svarstid/reservtid	≤ 5 ns
Drivspänning	48 V	Avledningsström In (8/20 μs) ledare-ledare	5 kA

Avledningsström I_{max}. (8/20 μs) ledare- 10 kA ledare

Allmänna uppgifter

Byggform	övrigt	Utförande	Överspänningsskydd, MSR
Färgkod	kiselgrå	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0

JPOVP RJ45 CAT6 IP20

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Isolationskoordinater

Överspänningskategori	III	Nedsmutningsgrad	2
Skyddsklass	IP20		

Isolationskoordinater

Nedsmutningsgrad	2	Överspänningskategori	III
Skyddsklass	IP20		

Anslutningsdata

Anslutningstyp	RJ 45 Stickkontakt
----------------	--------------------

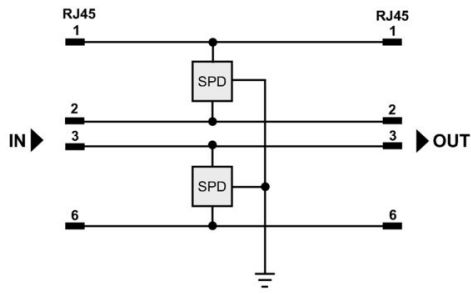
Tekniska data för kabel

Kabellängd	3 m
------------	-----

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000943	ETIM 9.0	EC000943
ETIM 10.0	EC000943	ECLASS 14.0	27-17-90-90
ECLASS 15.0	27-17-90-90		

EI-symbol



Circuit diagram

JPOVP RJ45 CAT6 IP20

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

PUR halogenfri svart (U)



Givar-/ställdonsledningar används för anslutning av givare och ställdon och för data- eller spänningsöverföring i en rad olika applikationer. Den formgjutna ledningen erbjuder en ansluten och testad anslutning av kontaktdonet till den fabriksanslutna ledningen.

Ledningarna kan bli utsatta för en mängd olika driftvillkor såsom fukt, damm, värme, kyla, stötar och vibration. Våra produktutvecklare har särskilt fokuserat på den här aspekten och tagit fram en rad olika M8 och M12 givar-/ställdonsledningar, så att du kan hitta den lösning du behöver för din applikation.

Om det är något du inte har hittat eller behöver du rådgivning? Kontakta oss!

Allmänna beställningsdata

Typ	SAIL-M12GM12G-5-0.3U	Utförande
Art.nr.	9457340030	Sensor/Aktuator-Ledning, Anslutningsledning, M12 / M12, Antal
GTIN (EAN)	4008190311230	poler : 5, 0.3 m, Stift, rakt - uttag, rakt, Skärmad: Nej, LED: Nej,
Förp.	1 ST	Mantelmateriäl: PUR, Halogener: Nej
Typ	SAIL-M12GM12G-5-0.6U	Utförande
Art.nr.	9457340060	Sensor/Aktuator-Ledning, Anslutningsledning, M12 / M12, Antal
GTIN (EAN)	4008190311247	poler : 5, 0.6 m, Stift, rakt - uttag, rakt, Skärmad: Nej, LED: Nej,
Förp.	1 ST	Mantelmateriäl: PUR, Halogener: Nej
Typ	SAIL-M12GM12G-5-1.5U	Utförande
Art.nr.	9457340150	Sensor/Aktuator-Ledning, Anslutningsledning, M12 / M12, Antal
GTIN (EAN)	4008190311278	poler : 5, 1.5 m, Stift, rakt - uttag, rakt, Skärmad: Nej, LED: Nej,
Förp.	1 ST	Mantelmateriäl: PUR, Halogener: Nej

Screwty® kabelförskruvningsverktyg med momentfunktion



Det perfekta verktyget för alla tillämpningar Screwty® är det idealiska universalverktyget för åtdragning alla vanliga givar- och ställdonsledningar. Med Screwty® kommer man även lätt åt svåråtkomliga, runda kontaktdon. Utan stor kraft, bara med enkel vridning kan kontaktdon enkelt lossas och skruvas fast. Screwty® passar till de flesta ledningar och kontaktdon även från andra tillverkare (över 90 %) och är därmed unik och kan användas över hela världen. Screwty® består av ett handtag med en konventionell 1/4-tumsanslutning. Sålunda kan det användas för alla storlekar: för M12 och M8 runda anslutningsdon samt för M12F och M8F fritt konfektionerbara stickproppar och uttag, liksom för alla M23 stickproppar och uttag.

Allmänna beställningsdata

Typ	SCREWTY-M12-DM	Utförande
Art.nr.	1900001000	Cable gland tool for moulded M12 lines
GTIN (EAN)	4032248436408	
Förp.	1 ST	

JPOVP RJ45 CAT6 IP20

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Fördelare



Allmänna beställningsdata

Typ	SAI-Y-5S PARA 2M12	Utförande
Art.nr.	1783430000	Y-kontakt, M12, Signalflerfaldigare
GTIN (EAN)	4032248183364	
Förp.	1 ST	

JACKPAC®-tillbehör



Weidmüller är nu en av branschens ledande internationella leverantörer av kontaktdon. En viktig stöttepelare i denna produktfamilj är de runda kontaktdonen, som Weidmüller säljer under produktnamnet SAI. Vid utvecklingen av SAI-produkterna har Weidmüllers ingenjörer alltid koncentrerat sig på att uppnå rationella, kostnadseffektiva installationskoncept och har – i samarbete med de stora användarna – försett marknaderna med väl genomtänkta produkter som blir till standarder vad det gäller funktionalitet och kvalitet runt hela världen. Ett exempel är produktfamiljen Jackpac®. Dessa moduler är vattentäta signalomvandlare.

Allmänna beställningsdata

Typ	JP CLIP M	Utförande
Art.nr.	8778490000	JACKPAC, Relämodul
GTIN (EAN)	4032248448418	
Förp.	10 ST	