

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com















I cavi sensori-attuatori vengono utilizzati per collegare sensori e attuatori e per trasmettere dati o corrente in diverse applicazioni. Il cavo con rivestimento ad estrusione garantisce di fabbrica il collegamento testato tra il connettore ad innesto e il cavo. I cavi possono infatti essere esposti a numerosi influssi, come umidità, polvere, calore, freddo, urti e vibrazioni.

I nostri sviluppatori hanno concentrato i loro sforzi su questo problema, e hanno messo a punto una serie di cavi M8 e M12 per sensori-attuatori in modo da poter trovare la giusta soluzione per ogni applicazione. Non avete trovato quello che cercavate o desiderate ulteriori informazioni? Rivolgetevi a noi con fiducia!

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Cavo per sensori e attuatori, Linea di collegamento, M12 / M12, Numero di poli : 8, 5 m, maschio, diritto - femmina, angolato, Schermato: No, LED: No, Materiale della guaina: PUR, Alogeni: No
Nr.Cat.	1279450500
Tipo	SAIL-M12GM12W-8-5.0U
GTIN (EAN)	4050118076783
CPZ	1 Pezzo

Data di creazione 13 marzo 2023 23.25.20 CET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Peso netto	244 g		
Dati tecnici del cavo			
Alogeni	No	Campo delle temperature, posa fissa	-4080 °C
Campo delle temperature, posa mobile		Codifica a colori	blu, rosso, bianco, marrone, verde, giallo,
0.1	-2580 °C	D.	grigio, rosa
Colore della guaina	nero	Diametro esterno	5.9 mm ± 0.2 mm
Guaina secondo UL AWM Style	20549 (80 °C / 300 V)	ldoneità all'installazione con catene portacavi	Sì
Irradiazione con legami trasversali	No	Isolamento	PP
Lunghezza cavo configurabile	Sì	Lunghezza del cavo	5 m
Materiale della guaina	PUR	Nucleo secondo UL AWM Style	10493 (80 °C / 300 V)
Numero di poli	8	Raggio di curvatura min., fisso	5 x diametro cavo
Raggio di curvatura min., mobile	10 x diametro cavo	Resistente alle perle di saldatura	No
Resistenza alla torsione	180 °/m	Resistenza alle scintille di saldatura	No
Schermato	No	Sezione del conduttore	0,25 mm ²
Velocità	5 m/s	accelerazione	5 m/s ²
cicli di piegatura	1 milione		
Dati tecnici generali			
An automa della della d	10	Common di Assessanta ma assata dia	40 105 0
Apertura della chiave	13 mm	Campo di temperatura custodia	-40 +85 ° C
Cicli di inserimento	≥ 100	Codifica	A
Coppia di serraggio	M12: 0,8 - 1,2 Nm	Corrente nominale	2 A
Filettatura del collegamento Grado di protezione	M12 / M12 IP67, se avvitato, IP69,	Grado di lordura LED	3
N	IP65, IP66		No
Materiale anello filettato	ottone, nichelato	Materiale base della custodia	PUR
Resistente a urti e vibrazioni secondo	Sezione B	Resistenza contro l'isolamento	10 ⁸ Ω
Superficie dei contatti	dorata	Tensione nominale	30 V
Versione	maschio, diritto - femmina, angolato	ponticellato	No
Norme			
Connettori a norma	IEC 61076-2-101	Resistente a urti e vibrazioni secondo	Sezione B
Proprietà elettriche			
C	0.4.(01:) / 4.5.4.(4.0	Davistana arata III. I	
Corrente nominale	2 A (8 poli) / 1,5 A (12 poli)	Resistenza contro l'isolamento	10 ⁸ Ω
Tensione nominale	30 V		
Standard generali			
Connettori a norma	IEC 61076-2-101	N° Certificato (cULus)	E307231
Classificazioni			
ETIM 6.0	EC001855	ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855	ECLASS 9.0	27-06-03-11
ECLASS 9.1	27-06-03-11	ECLASS 10.0	27-06-03-11
ECLASS 11.0	27-06-03-11	ECLASS 12.0	27-06-03-11

Data di creazione 13 marzo 2023 23.25.20 CET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° Certificato (cULus)	E307231

Download

Dati ingegneristici	WSCAD
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN



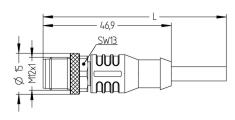
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

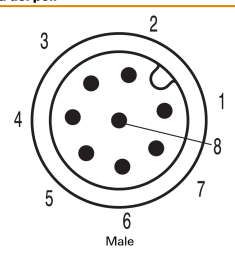
Disegni

Disegno quotato

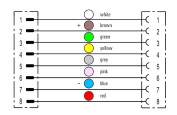


Male, straight

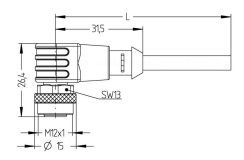
Schema dei poli



Schema elettrico

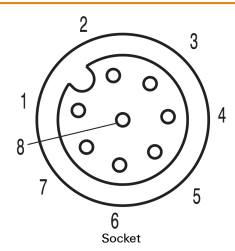


Disegno quotato



Angled socket

Schema dei poli



L'utensile ideale: Screwty ® con funzione di coppia



Light, securely screwed-in round plug-in connectors. Screwty set DM / VPE: 1 / Order No.: 1920000000 Adapters: M12, M12 F, M8, M8 F