

#### 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, Un'estremità senza connettore, M12, Numero di poli : 3, 3 m, Connettore femmina angolato, Schermato: No, LED: No, Materiale della guaina: PVC, Alogeni: Sì
Nr.Cat.	<u>1925630300</u>
Tipo	SAIL-M12BW-3-3.0V
GTIN (EAN)	4032248570164
CPZ	1 Pezzo

Data di creazione 14 marzo 2023 1.33.01 CET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

Peso netto	118 g		
Temperature	<u> </u>		
Temperatura d'esercizio , min.	-25 °C	Temperatura d'esercizio , max.	80 °C
Dati tecnici del cavo	-25 C	remperatura d esercizio , max.	80 C
Dati tecnici dei cavo			
	0)		00.0000
Alogeni	Sì -580 °C	Campo delle temperature, posa fissa	-3080 °C
Campo delle temperature, posa mobile		Codifica a colori	marrone, blu, Nero
Colore della guaina	nero	Diametro esterno	4.9 mm ± 0.2 mm
Guaina secondo UL AWM Style	2464 (80 °C / 300 V)	ldoneità all'installazione con catene portacavi	No
Irradiazione con legami trasversali	No	Isolamento	PVC
Lunghezza cavo configurabile	No	Lunghezza del cavo	3 m
Materiale della guaina	PVC	Numero di poli	3
Resistente alle perle di saldatura	No	Resistenza alla torsione	0 °/m
Resistenza alle scintille di saldatura	No	Schermato	No
Sezione del conduttore	0.34 mm <sup>2</sup>	Ochemiato	INO
Sociono doi conductoro	5,0 <del>-</del> 111111		
Dati tecnici generali			
Campo di temperatura custodia	-40 +85 ° C	Cicli di inserimento	≥ 100
Codifica	Α	Coppia di serraggio	M12: 0,8 - 1,2 Nm
Corrente nominale	4 A	Filettatura del collegamento	M12
Grado di lordura	3	Grado di protezione	IP67, IP68, se avvitato IP65, IP66
LED	No	Materiale anello filettato	Pressofusione di zinco
Materiale base della custodia	PUR	Resistenza contro l'isolamento	10 <sup>8</sup> Ω
Superficie dei contatti	dorata	Tensione nominale	250 V
Versione	Connettore femmina angolato	ponticellato	No
Norme			
Connettori a norma	IEC 61076-2-101		
Proprietà elettriche			
Resistenza contro l'isolamento	10 <sup>8</sup> Ω	Tensione nominale	250 V
Standard generali			
	JEO 04070 0 404	N° Certificato (cULus)	E307231
Connettori a norma	IFC 61076-2-101		
	IEC 61076-2-101		
Connettori a norma	IEC 61076-2-101		
Classificazioni		FTIM 7.0	EC001855
Classificazioni ETIM 6.0	EC001855	ETIM 7.0	EC001855
Classificazioni		ETIM 7.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC001855 27-06-03-11 27-06-03-11



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	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

#### **Omologazioni**

Omologazioni



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

#### **Download**

Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD
Notifica modifica prodotto	DE - Technische Änderung zu M12 Gewindering mit 6-Kant EN - Technical change to M12 nut with additional hexagonal mounting
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN



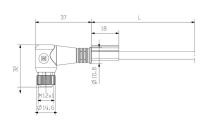
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

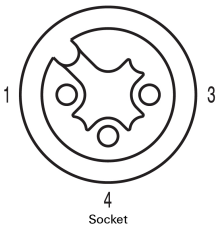
www.weidmueller.com

# Disegni

## Disegno quotato

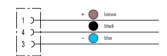


## Schema dei poli



L'utensile ideale: Screwty ® con funzione di coppia

#### Schema elettrico





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