

WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



E-serie, med standard och premium-lampor, är idealiskt för fokuserad belysning på arbetsplatser. Vridbar montagevinkel ger den flexibilitet som krävs för att placera belysningsfältet. Tack vare de inbyggda M8-anslutningarna får du en enkel och snabb anslutning som möjliggör anslutning av flera lampor. Beröringsskydd av robusta PMMA ger inte bara det skydd som behövs (IP54) utan säkerställer också en homogen belysning med 5.700K.

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	2899880000
Typ	WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX
GTIN (EAN)	4064675906933
Förp.	1 items

WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	UL-webbplats
Certifikat nr (cURus)	E354496

Mått och vikter

Djup	35 mm	Byggdjup (tum)	1.378 inch
Höjd	35 mm	Bygghöjd (tum)	1.378 inch
Bredd	280 mm	Byggbredd (tum)	11.0236 inch
Nettovikt	191 g		

Temperaturer

Drifttemperatur	-20 - 45°C
-----------------	------------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3ecd7eed-9477-489c-b868-70515b8da84d

Allmänna tekniska data

Anslutningstyp	Stiftanslutning	Elektronisk utrustning på rullande materiel	No
LED-modulens form	Rund	Ljuskategori (CCT)	Red, Green, Blue, White
Ljusström	552 lm	Utsläppsvinkel	120°
Ljusstyrka	163 lux	Livslängd	60.000 h
Monteringstyp	Skruvmontering	Avstånd mellan borrhål	289 mm
Skyddsklass	IP54	Verkningsgradsklass (enligt EU-direktiv nr. 874/2012)	Not required

Anslutningsdata

Utförande	Stift, rakt	Antal poler	5
Kodering	A-kodad	Anslutningsgång	M8
Åtdragningsmoment	0.6 Nm	Koppling	Hane 1-4: styrning-LED med flera färger, Hane 5: GND (-)

Elektriska data

Märkspänning	24 V DC	Effekt	13 W
Reglerbar effekt	ja, steglös dimning		

Materialdata

Material i LED beröringsskydd	PMMA	Kapslingsmaterial	hårdanodiserat aluminium
-------------------------------	------	-------------------	--------------------------

WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

www.weidmueller.com

Tekniska data**Tekniska data för kabel**

Kapslingsmaterial	hårdanodiserat aluminium
-------------------	--------------------------

Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000996	ETIM 9.0	EC000996
ETIM 10.0	EC000996	ECLASS 14.0	27-11-06-35
ECLASS 15.0	27-11-06-35		

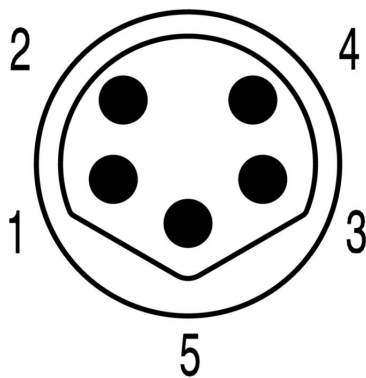
Profilritning



Profilritning



Polschema



WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

PUR halogenfri, svart (U)



PUR

halogen free

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-M8BG-5-1.5U	Utförande
Art.nr.	2466650150	Sensor/Aktuator-Ledning, M8, Antal poler : 5, 1.5 m, Hylsa, rak,
GTIN (EAN)	4050118480948	Skärmad: Nej, LED: Nej, Mantelmaterial: PUR, Halogener: Nej
Förp.	1 ST	
Typ	SAIL-M8BG-5-3.0U	Utförande
Art.nr.	2466650300	Sensor/Aktuator-Ledning, M8, Antal poler : 5, 3 m, Hylsa, rak,
GTIN (EAN)	4050118480955	Skärmad: Nej, LED: Nej, Mantelmaterial: PUR, Halogener: Nej
Förp.	1 ST	
Typ	SAIL-M8BG-5-5.0U	Utförande
Art.nr.	2466650500	Sensor/Aktuator-Ledning, M8, Antal poler : 5, 5 m, Hylsa, rak,
GTIN (EAN)	4050118480962	Skärmad: Nej, LED: Nej, Mantelmaterial: PUR, Halogener: Nej
Förp.	1 ST	
Typ	SAIL-M8BG-5-10U	Utförande
Art.nr.	2466651000	Sensor/Aktuator-Ledning, M8, Antal poler : 5, 10 m, Hylsa, rak,
GTIN (EAN)	4050118480979	Skärmad: Nej, LED: Nej, Mantelmaterial: PUR, Halogener: Nej
Förp.	1 ST	
Typ	SAIL-M8GM8G-5-1.0U	Utförande
Art.nr.	2475210100	Sensor/Aktuator-Ledning, M8 / M8, Antal poler : 5, 1 m, Stift, rakt -
GTIN (EAN)	4064675367734	uttag, rakt, Skärmad: Nej, LED: Nej, Mantelmaterial: PUR, Halogener:
Förp.	1 ST	Nej
Typ	SAIL-M8GM8G-5-2.0U	Utförande
Art.nr.	2475210200	Sensor/Aktuator-Ledning, M8 / M8, Antal poler : 5, 2 m, Stift, rakt -
GTIN (EAN)	4064675367765	uttag, rakt, Skärmad: Nej, LED: Nej, Mantelmaterial: PUR, Halogener:
Förp.	1 ST	Nej
Typ	SAIL-M8GM8G-5-3.0U	Utförande
Art.nr.	2475210300	Sensor/Aktuator-Ledning, M8 / M8, Antal poler : 5, 3 m, Stift, rakt -
GTIN (EAN)	4050118486827	uttag, rakt, Skärmad: Nej, LED: Nej, Mantelmaterial: PUR, Halogener:
Förp.	1 ST	Nej