

WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

www.weidmueller.com



Le E-serie, con norma e luci premium, sono ideali per un'illuminazione mirata nelle aree di lavoro. Gli angolari di fissaggio di rotazione offrono la flessibilità necessaria per la posizione del campo di illuminazione. Grazie ai connettori M8 integrati, viene fornito un collegamento semplice e rapido che consente il collegamento di diverse luci. La copertura di PMMA robusta non solo fornisce la necessaria protezione (IP54) ma assicura anche un'illuminazione omogenea con 5,700K.

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|-------------|---|
| N. d'ordine | 2899880000 |
| Tipo | WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX |
| GTIN (EAN) | 4064675906933 |
| CPZ | 1 Pieza |

WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

UL File Number Search [Sito web UL](#)

N° certificato (cURus) E354496

Dimensioni e pesi

| | | | |
|---------------------|--------|----------------------|--------------|
| Profondità | 35 mm | Profondità (pollici) | 1.378 inch |
| Posizione verticale | 35 mm | Altezza (pollici) | 1.378 inch |
| Larghezza | 280 mm | Larghezza (pollici) | 11.0236 inch |
| Peso netto | 191 g | | |

Temperature

Temperatura d'esercizio -20 - 45°C

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme con esenzione |
| Esenzione RoHS (se applicabile/nota) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 3ecd7eed-9477-489c-b868-70515b8da84d |

Dati del materiale

Materiale di copertura LED PMMA Materiale base della custodia alluminio anodizzato rigido

Dati di collegamento

| | | | |
|---------------------|-----------------------------|------------------------------|---|
| Versione | Connettore maschio, diritto | Numero di poli | 5 |
| Codifica | Codificato A | Filettatura del collegamento | M8 |
| Coppia di serraggio | 0.6 Nm | Cablaggio | Perni 1 - 4: controllo multicolore LED, Perno 5: GND(-) |

Dati elettrici

| | | | |
|-------------------|--------------------------|---------|------|
| Tensione nominale | 24 V DC | Potenza | 13 W |
| Dimmerabile | Sì, oscuramento continuo | | |

Dati tecnici del cavo

Materiale base della custodia alluminio anodizzato rigido

Dati tecnici generali

| | | | |
|--------------------------|----------------------|---|-------------------------|
| Tipo di collegamento | Connettore a innesto | Dispositivo elettronico su materiale rotabile | No |
| Forma del modulo LED | Tondo | Colore spia (CCT) | Red, Green, Blue, White |
| Corrente spia | 552 lm | Angolo di emissione | 120 ° |
| Livello di illuminazione | 163 lux | Durata in servizio | 60.000 h |

WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

www.weidmueller.com

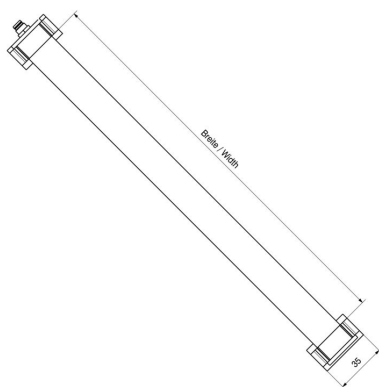
Dati tecnici

| | | | |
|---------------------|----------------|---|--------------|
| Tipo di montaggio | Montaggio vite | Distanza foro | 289 mm |
| Grado di protezione | IP54 | Classe d'efficienza (secondo la direttiva UE n. 874/2012) | Not required |

Classificazioni

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

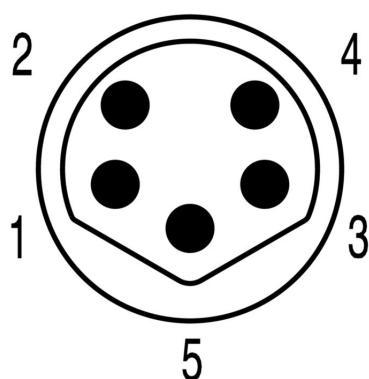
Disegno quotato



Disegno quotato



Schema dei poli



WIL-ERGBW-RXSS-XXXX-X280-M8XX

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

Accessori

www.weidmueller.com

PUR esente da alogeni, nero (U)



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

| | | |
|-------------|----------------------------|--|
| Tipo | SAIL-M8BG-5-1.5U | Versione |
| N. d'ordine | 2466650150 | Cavo per sensori e attuatori, M8, Numero di poli : 5, 1.5 m, |
| GTIN (EAN) | 4050118480948 | Connettore femmina diritto, Schermato: No, LED: No, Materiale della |
| CPZ | 1 ST | guaina: PUR, Alogeni: No |
| Tipo | SAIL-M8BG-5-3.0U | Versione |
| N. d'ordine | 2466650300 | Cavo per sensori e attuatori, M8, Numero di poli : 5, 3 m, Connettore |
| GTIN (EAN) | 4050118480955 | femmina diritto, Schermato: No, LED: No, Materiale della guaina: PUR, |
| CPZ | 1 ST | Alogeni: No |
| Tipo | SAIL-M8BG-5-5.0U | Versione |
| N. d'ordine | 2466650500 | Cavo per sensori e attuatori, M8, Numero di poli : 5, 5 m, Connettore |
| GTIN (EAN) | 4050118480962 | femmina diritto, Schermato: No, LED: No, Materiale della guaina: PUR, |
| CPZ | 1 ST | Alogeni: No |
| Tipo | SAIL-M8BG-5-10U | Versione |
| N. d'ordine | 2466651000 | Cavo per sensori e attuatori, M8, Numero di poli : 5, 10 m, Connettore |
| GTIN (EAN) | 4050118480979 | femmina diritto, Schermato: No, LED: No, Materiale della guaina: PUR, |
| CPZ | 1 ST | Alogeni: No |
| Tipo | SAIL-M8GM8G-5-1.0U | Versione |
| N. d'ordine | 2475210100 | Cavo per sensori e attuatori, M8 / M8, Numero di poli : 5, 1 m, |
| GTIN (EAN) | 4064675367734 | maschio, diritto - femmina, diritto, Schermato: No, LED: No, Materiale |
| CPZ | 1 ST | della guaina: PUR, Alogeni: No |
| Tipo | SAIL-M8GM8G-5-2.0U | Versione |
| N. d'ordine | 2475210200 | Cavo per sensori e attuatori, M8 / M8, Numero di poli : 5, 2 m, |
| GTIN (EAN) | 4064675367765 | maschio, diritto - femmina, diritto, Schermato: No, LED: No, Materiale |
| CPZ | 1 ST | della guaina: PUR, Alogeni: No |
| Tipo | SAIL-M8GM8G-5-3.0U | Versione |
| N. d'ordine | 2475210300 | Cavo per sensori e attuatori, M8 / M8, Numero di poli : 5, 3 m, |
| GTIN (EAN) | 4050118486827 | maschio, diritto - femmina, diritto, Schermato: No, LED: No, Materiale |
| CPZ | 1 ST | della guaina: PUR, Alogeni: No |