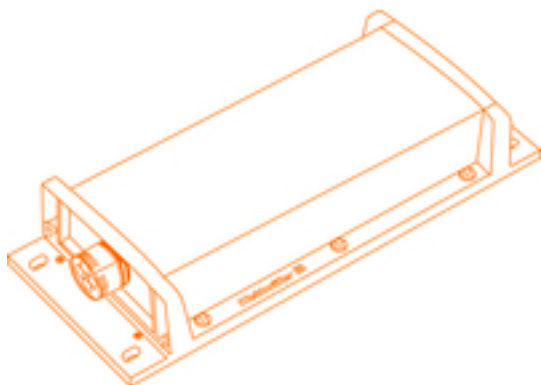


WIPL 20W DC RC M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Energieeffektiv nöd- belysning med lång livslängd**
• som utvecklats och som ska användas i enlighet med DIN EN 60598-2-22

- LED-lampa för tuffa omgivningsförhållanden (stötar och vibrationer, temperaturområde)
- högre energieffektivitet och längre livslängd än lysrör
- Kan användas över hela världen tack vare multispänningsingången (21.5 V...60 VDC)
- hög brandskyddsklass V0
- Strålriktning mot ena sidan
- 20W effekt**Versioner**
- Jackbar med rund anslutning

Allmänna beställningsdata

Art.nr.	2820600000
Typ	WIPL 20W DC RC M
GTIN (EAN)	4064675357087

WIPL 20W DC RC M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Djup	105 mm	Byggdjup (tum)	4,134 inch
Höjd	44 mm	Bygghöjd (tum)	1,732 inch
Bredd	250 mm	Byggbredd (tum)	9,842 inch
Längd	250 mm	Bygglängd (tum)	9,842 inch
Nettovikt	649,05 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-40 °C...70 °C	Drifttemperatur	-40 °C...55 °C
Fuktighet	5...95 % (ingen daggbildning)		

Allmänna uppgifter

Amplitud avlänkning	1.5 mm (2-9 Hz)	Amplitudacceleration	50 m/s ² (@ 9-200 Hz)
Anslutningsarea, max.	2,5 mm ²	Anslutningsarea, min.	0,5 mm ²
Anslutningstyp	Plug-in runt kontaktdon med fast antal poler	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Förkonfektionerat kontaktdon, area	2,5 mm ²	Halogener	Nej
Hållfasthet mot stötar EN 60721-3	Klass 3M3 portabel	Hållfasthet mot vibration EN 60721-3	Class 3M3 sinusformig, stationär
Höjd	≤ 3000 m	Inbyggnadsläge, monteringsanvisning	godtycklig
Isolationsspänning	< 500 V (kapsling/PE)	Kortslutningsskydd	Ja, intern
LED-modulens form	Övrigt	Ledningsskyddsbrytare	< 10 A
Livslängd för LED	> 50.000 h	Ljuskälla (CCT)	5700K
Ljusström	2 000 lm	Monteringstyp	Skruvmontering
Märkspänning	24 V	Nedsmutningsgrad	2
Silikon	Nej	Skyddsklass	II
Skyddsklass	IP67	Toppacceleration, Typ L	70 m/s ²
Verkningsgradsklass (enligt EU-direktiv nr. 874/2012)	E	Överspänningskategori	II

Dimensionsdata enligt IEC 60598-1

Märkeffekt	20 W	Märkström	420 mA
ingångsspänning	21.5...60 V DC		

Klassificeringar

ETIM 6.0	EC000996	ETIM 7.0	EC000996
ETIM 8.0	EC000996	ETIM 9.0	EC000996
ECLASS 9.1	27-11-06-35	ECLASS 10.0	27-11-06-35
ECLASS 11.0	27-11-06-35	ECLASS 12.0	27-11-06-35
ECLASS 13.0	27-11-06-35		

Miljööverensstämmelse för produkt

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	27e86d18-c41d-4565-b758-0d85dd7b9596

WIPL 20W DC RC M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



UL File Number Search

UL-webbplats

Certifikat-Nr. (cULus)

E345151

Nedladdningar

Kataloger

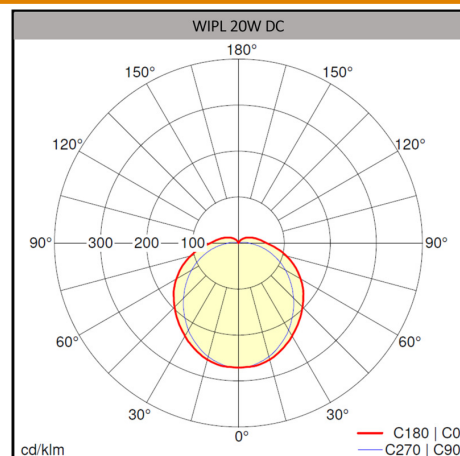
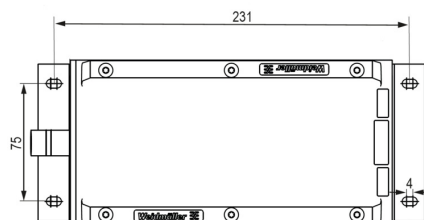
[Catalogues in PDF-format](#)

WIPL 20W DC RC M

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

www.weidmueller.com

Ritningar



WIPL 20W DC RC M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör

M20

Skyddshättor lämpliga för FieldPower och WIPL-familjen med rund anslutning



Allmänna beställningsdata

Typ	PC RC F
Art.nr.	2833850000
GTIN (EAN)	4064675591412
Förp.	

Typ	PC RC M
Art.nr.	2820090000
GTIN (EAN)	4064675591405
Förp.	

DC-anslutningar



DC-anslutning:
Familjen av runda DC-stickanslutningar kännetecknas av sitt kompakta byggform. Detta gör det möjligt att använda dem inom många olika användningar och branscher. De finns både som han- och honkontakter.

Allmänna beställningsdata

Typ	RC M P2 M20 SP
Art.nr.	2860650000
GTIN (EAN)	4064675576662
Förp.	

Typ	RC F P2 M20 SP
Art.nr.	2860640000
GTIN (EAN)	4064675576655
Förp.	

WIPL 20W DC RC M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Tillbehör****RC-fördelare**

H-fördelare:

H-fördelaren är utrustad med fyra poler och imponerar med sin mångsidighet och IP68-skyddsklass.

Allmänna beställningsdata

Typ	RC D 4/4P
Art.nr.	2819550000
GTIN (EAN)	4064675591290
Förp.	