

WIL-LXXXX-RHPS-5700-X365-M12X-X0**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

L sorozatunk standard és prémium változatai az ipari területek számára ideális, felületre szerelhető fényforrást kínálnak. A forgatható rögzítőkonzol lehetővé teszi a világítás egyszerű és közvetlen felszerelését és pozicionálását. Mindössze egy tápegységgel sorozatban több lámpát is lehet csatlakoztatni. A körkörös csatlakozókkal ellátott egyszerű csatlakozástechnika lehetővé teszi a plug-and-play csatlakozást. A speciális biztonsági üveg védelmet nyújt az ipari hatásokkal szemben, ugyanakkor egyenletes megvilágítást kínál, 5700 K színhőmérséklettel.

Általános rendelési adatok

Rendelési szám	2899440000
Típus	WIL-LXXXX-RHPS-5700-X365-M12X-X0
GTIN (EAN)	4064675906490
Qty.	1 Stück

WIL-LXXXX-RHPS-5700-X365-M12X-X0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	40 mm	Mélység (coll)	1,575 inch
Magasság	42 mm	Magasság (coll)	1,654 inch
Szélesség	365 mm	Szélesség (coll)	14,37 inch
Nettó tömeg	564 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-20 - 45°C
-------------------	------------

Connection data

Változat	tű, egyenes	Csatlakozási menet	M12
Pólusszám	5	Kódolás	A kódolású
LED modul csatlakoztatható		Vezetékezés	1. érintkező: vezérlő fehér LED, 12-30 V DC, 2. érintkező: tompítható 1,2-10 V DC, 3. érintkező: GND(-), 4. érintkező: NC, 5. érintkező: NC
	nem		

Electric data

Névleges feszültség	12...30 V DC	Áramellátás	16.9 W
Szabályozható	Igen		

General technical data

Csatlakozás típusa	Tűs csatlakozó	Electronic equipment on rolling stock	No
Fényszín (CCT)	5700K, White	Fényáram	1 875 lm
Emitting angle	120 °	Illumination level	655 lux
Élettartam	60.000 h	Felszerelés típusa	Screw mounting
Drill hole spacing	395 mm	Védelmi osztály	IP67

Material data

Ház fő anyaga	hard anodised aluminium	LED burkolat anyaga	ESG
---------------	-------------------------	---------------------	-----

Besorolások

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		

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cURus)	E354496

A létrehozás dátuma 2024. május 22. 8:59:27 CEST

A katalógus állapota 18.05.2024 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

WIL-LXXXX-RHPS-5700-X365-M12X-X0**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Műszaki adatok****Letöltések**

Engineering Data	CAD data – STEP
User Documentation	AINST-WIL-L GUIDE WIL-L Demontage
Katalógusok	Catalogues in PDF-format

WIL-LXXX-RHPS-5700-X365-M12X-X0

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

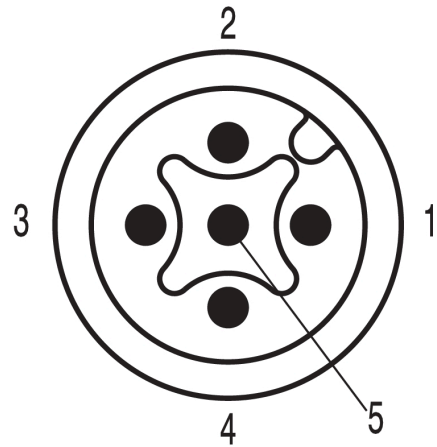
www.weidmueller.com

Rajzok

Méretajz



Póluskiosztás



WIL-LXXXX-RHPS-5700-X365-M12X-X0

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

www.weidmüller.com

Tartozékok

Egyenes



Manapság gyakran van szükség egyedi kábelhosszakra. Ezen követelményeknek megfelelően a Weidmüller egyedileg szerelhető dugaszolható csatlakozások széles választékát kínálja.

Nagyon robusztus és például gépészetben ideálisan használható dugaszok és aljzat az M8, M12, M16 és 7/8"-os csatlakozási méretek testre szabható csatlakoztatásához. Az M12 dugaszolható csatlakozásokkal 5 különböző csatlakozórendszer választható.

A csavaros csatlakozást az alkalmazások széles körében lehet használni. Ezzel a technológiával a vezetőt, opcionálisan érvéghüvellyel, be lehet dugni az összekötő elembe és csavarral rögzíteni. Ez a csatlakozástechnika klasszikus, legolcsóbb formája, amely támogatja a több vezetős csatlakozásokat is.

Általános rendelési adatok

Típus	SAIB-5/7	Verzió
Rendelési szám	6457250000	Terepen rögzíthető csatlakozó, M12, Hüvely (mama), egyenes
GTIN (EAN)	4032248155774	
Qty.	1 Stück	

PUR halogénmentes fekete (U)



A szenzor/aktuátor kábeleket a különböző alkalmazásokban az érzékelők és aktuátorok bekötéséhez és adat illetve táplálás továbbításához használják. A fröccsöntött kábel a dugaszolható csatlakozó összekötését és tesztelt csatlakoztatását biztosítja a gyári kábelhez. A kábelek sokféle környezeti körülmény hatásának lehetnek kitéve, mint például nedvesség, por, hő, hideg, rázkódás vagy rezgés.

A fejlesztőink különösen erre a problémára fókuszáltak és kialakították a különféle M8-as és M12-es érzékelő-működtető elem kábelek gazdag választékát, így Önnek kell megtalálni az alkalmazásához szükséges megoldást. Van valami, amit nem talált meg, vagy magyarázatot kér? Beszéljen velünk!

Általános rendelési adatok

Típus	SAIL-M12BG-5-1.5U	Verzió
Rendelési szám	6457910150	Érzékelő/beavatkozó vezeték, Egyik oldalon szabad vég, M12, Pólusok
GTIN (EAN)	4032248528875	száma : 5, 1.5 m, Hüvely (mama), egyenes, árnyékolt: Nem, LED: Nem,
Qty.	1 Stück	Köpeny anyaga: PUR, Halogén: Nem
Típus	SAIL-M12BG-5-5.0U	Verzió
Rendelési szám	6457910500	Érzékelő/beavatkozó vezeték, Egyik oldalon szabad vég, M12, Pólusok
GTIN (EAN)	4032248228850	száma : 5, 5 m, Hüvely (mama), egyenes, árnyékolt: Nem, LED: Nem,
Qty.	1 Stück	Köpeny anyaga: PUR, Halogén: Nem

WIL-LXXXX-RHPS-5700-X365-M12X-X0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tartozékok

Típus	SAIL-M12BG-5-3.0U	Verzió
Rendelési szám	6457910300	Érzékelő/beavatkozó vezeték, Egyik oldalon szabad vég, M12, Pólusok
GTIN (EAN)	4032248228843	száma : 5, 3 m, Hüvely (mama) , egyenes, árnyékolt: Nem, LED: Nem,
Qty.	1 Stück	Köpeny anyaga: PUR, Halogén: Nem
Típus	SAIL-M12BG-5-10U	Verzió
Rendelési szám	6457911000	Érzékelő/beavatkozó vezeték, Egyik oldalon szabad vég, M12, Pólusok
GTIN (EAN)	4032248228867	száma : 5, 10 m, Hüvely (mama) , egyenes, árnyékolt: Nem, LED: Nem,
Qty.	1 Stück	Köpeny anyaga: PUR, Halogén: Nem

PUR halogénmentes fekete (U)



A szenzor/aktuátor kábeleket a különböző alkalmazásokban az érzékelők és aktuátorok bekötéséhez és adat illetve táplálás továbbításához használják. A fröccsöntött kábel a dugaszolható csatlakozó összekötését és tesztelt csatlakoztatását biztosítja a gyári kábelhez. A kábelek sokféle környezeti körülmény hatásának lehetnek kitéve, mint például nedvesség, por, hő, hideg, rázkódás vagy rezgés.

A fejlesztőink különösen erre a problémára fókuszáltak és kialakították a különféle M8-as és M12-es érzékelő-működtető elem kábelek gazdag választékát, így Önnek kell megtalálni az alkalmazásához szükséges megoldást. Van valami, amit nem talált meg, vagy magyarázatot kér? Beszéljen velünk!

Általános rendelési adatok

Típus	SAIL-M12GM12G-5-1.0U	Verzió
Rendelési szám	6457340100	Érzékelő/beavatkozó vezeték, Csatlakozóvezeték, M12 / M12, Pólusok
GTIN (EAN)	4032248832583	száma : 5, 1 m, tű (papa), egyenes - hüvely, egyenes, árnyékolt: Nem,
Qty.	1 Stück	LED: Nem, Köpeny anyaga: PUR, Halogén: Nem
Típus	SAIL-M12GM12G-5-2.0U	Verzió
Rendelési szám	6457340200	Érzékelő/beavatkozó vezeték, Csatlakozóvezeték, M12 / M12, Pólusok
GTIN (EAN)	4008190311285	száma : 5, 2 m, tű (papa), egyenes - hüvely, egyenes, árnyékolt: Nem,
Qty.	1 Stück	LED: Nem, Köpeny anyaga: PUR, Halogén: Nem
Típus	SAIL-M12GM12G-5-3.0U	Verzió
Rendelési szám	6457340300	Érzékelő/beavatkozó vezeték, Csatlakozóvezeték, M12 / M12, Pólusok
GTIN (EAN)	4008190311896	száma : 5, 3 m, tű (papa), egyenes - hüvely, egyenes, árnyékolt: Nem,
Qty.	1 Stück	LED: Nem, Köpeny anyaga: PUR, Halogén: Nem