

WIL-NT-STANDARD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Napájení IP65 pro řadu standardu WIL, střídavý vstup 85 V-264 V, stejnosměrný výstup 24 V, 400 mA

Všeobecné objednáací údaje

Objednáací číslo	2598350000
Typ	WIL-NT-STANDARD
GTIN (EAN)	4050118611168
Množství	1 ks

WIL-NT-STANDARD

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	34 mm	Hloubka (v palcích)	1,339 inch
Výška	32 mm	Výška (v palcích)	1,26 inch
Šířka	100 mm	Šířka (v palcích)	3,937 inch
Čistá hmotnost	292 g		

Teploty

Provozní teplota	-30 - 50°C
------------------	------------

Údaje o materiálu

Hlavní materiál krytu	PBT	Materiál kroužku se závitem	Poniklovaný CuZn
-----------------------	-----	-----------------------------	------------------

Elektrické údaje

Jmenovité napětí	24 V DC	Jmenovitý proud	1,10 A
------------------	---------	-----------------	--------

Power supply / input

Vstupní frekvence	47 – 63 Hz	Pojistka vstupu (interní)	Ano
Version	Konec kabelu otevřený	Connecting thread	bez
Circuitry	Modrý -, Černá +		

Power supply / output

Připojovací systém	Šroubové připojení	Výstupní proud, max.	0,4 A
Version	Patice	Connecting thread	M12
Circuitry	PIN 3: - (modrá), PIN 4: + (černá)		

Power supply / safety

Bezpečnostní norma	SELV v souladu s EN 60950, EN 61347-2-13	Ochrana před zkratem	Ano
Ochrana před přetížením	Ano	Ochrana proti přehřívání	Ano
Stupeň krytí	II	Bezpečné, zvláště nízké napětí	Yes

Technické specifikace kabelu

Materiál kabelu	TPE	Barva opláštění	černá
Délka kabelu	3	Průřez jádra	0,75 mm ²

Všeobecné technické údaje

Typ montáže	Šroubová montáž	Stupeň krytí	IP 65 v uzamčeném stavu
-------------	-----------------	--------------	-------------------------

Klasifikace

ETIM 6.0	EC002540	ETIM 7.0	EC002540
ETIM 8.0	EC002540	ETIM 9.0	EC002540
ECLASS 9.0	27-04-07-01	ECLASS 9.1	27-04-07-01
ECLASS 10.0	27-04-07-01	ECLASS 11.0	27-04-07-01
ECLASS 12.0	27-04-07-01	ECLASS 13.0	27-04-90-02

WIL-NT-STANDARD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technické údaje****Osvědčení**

Schválení



ROHS

Shoda

Soubory ke stažení

Technické údaje

[CAD data – STEP](#)

Katalogy

[Catalogues in PDF-format](#)

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

Nákresy

Technical drawing of the Weidmüller RS 4-ExC cable gland. The drawing shows a side view of the cylindrical component with various dimensions and labels. Key dimensions include: total length 100 ± 0.5 mm, mounting flange diameter 38 ± 0.5 mm, mounting flange thickness 12 ± 0.5 mm, and cable entry diameter 12 ± 0.5 mm. The cable gland is labeled 'Weidmüller RS 4-ExC' and 'Ex d IIC T4'. A note indicates 'Bsp für M12, 4-fach, 20m (20m max)'.