

UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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

www.weidmueller.com



Všeobecné objednací údaje

Verze	Automation Products - u-remote IP67, Aktivní rozvaděč senzoru/aktoru, PROFINET V2.3
Číslo objednávky	2426250000
Typ	UR67-PN-HP-8IOL-12-30M
GTIN (EAN)	4050118434354
Množství	1 items

UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (cULus)	E141197

Rozměry a hmotnosti

Výška	30 mm	Výška (v palcích)	1.1811 inch
Šířka	30 mm	Šířka (v palcích)	1.1811 inch
Délka	225 mm	Délka (v palcích)	8.8582 inch
Čistá hmotnost	480 g		

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	82327f13-cd27-455a-ab5b-a62e1996dcf8

Digitální vstupy

Ochrana před přetížením	Ano	
Diagnostická signalizace	Na kanál, přes LED, červená	
Diagnostický displej	Na kanál, přes LED, červená	
Vstupní proud, vysoký	Typ 1 v souladu s IEC 61131-2	
Ukazatel stavu	Na kanál, přes LED, žlutá	
Digitální vstupy	Ochrana před zkratem	Ano
	Ochrana před přetížením	Ano
	Ochrana před záměnou polarit	Ano
Typ vstupu	P-switching	
Vstupní proud, nízký	Typ 1 v souladu s IEC 61131-2	
Ochrana před zkratem	Ano	
Počet	4	

Digitální výstupy

Max. proudová kapacita na výstupní signál	0,5 A, 2 A	
Ochrana před přetížením	Ano	
Diagnostická signalizace	Na kanál, přes LED, červená	
Diagnostický displej	Na kanál, přes LED, červená	
Digitální výstupy	Ochrana před zkratem	Ano
	Ochrana před přetížením	Ano
	Ochrana před záměnou polarit	Ano
Odolný proti zkratu	Ano	
Ochrana před zkratem	Ano	
Výstupní napětí, nízké	- 1 V	
Ukazatel stavu	Na kanál, přes LED, žlutá	
Výstupní napětí, vysoké	max. 2 V	

UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Obecné údaje

Hlavní materiál krytu	Tlakově litý zinek, UL 94: V-0	Stupeň krytí	IP67
-----------------------	--------------------------------	--------------	------

Připojení

Napájecí napětí (AUX-IN)	1x M12 konektor samec, 5 pólů, kódování L	Napájecí napětí (AUX-OUT)	1 x M12 konektor samice, 5 pólů, kódování L
Provozní sběrnice (BUS-OUT)	1x M12 zásuvka 4 kontakty, Kódování D	Provozní sběrnice (BUS-IN)	1x M12 zásuvka 4 kontakty, Kódování D
Připojení I/O	8x M12 patice 5 kontaktů, Kódování A		

Napájecí napětí

Ochrana před záměnou polarity	Ano	Provozní napětí	24 V
Spotřeba energie modulární elektroniky	160 mA typicky		

Klasifikace

ETIM 8.0	EC001599	ETIM 9.0	EC001599
ETIM 10.0	EC001599	ECLASS 14.0	27-24-26-04
ECLASS 15.0	27-24-26-04		

UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

zahnutý



Vaše periferní zařízení musí by měla být napájena větším výkonem. S naším novým zásuvným konektorem M12 je možné bez problémů připojit více než 250 V a 2 A. Kompaktní zásuvné konektory M12 s kódovým označením A, K, L, S a T jsou určeny pro přenos až 630 V AC nebo 60 V DC a 12 A.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SAIL-M12BW-L-1.5PGR	Verze
Číslo	2455200150	Vedení senzoru/aktoru, jeden konec bez konektoru, M12, Počet pólů :
objednávky		5, 1.5 m, Samice, zahnutý, Stíněný: Ne, LED: Ne, Materiál pláště: PUR,
GTIN (EAN)	4050118470048	Halogen: Ne
Množství	1 ST	

přímý



Vaše periferní zařízení musí by měla být napájena větším výkonem. S naším novým zásuvným konektorem M12 je možné bez problémů připojit více než 250 V a 2 A. Kompaktní zásuvné konektory M12 s kódovým označením A, K, L, S a T jsou určeny pro přenos až 630 V AC nebo 60 V DC a 12 A.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SAIL-M12BG-L-1.5PGR	Verze
Číslo	2455330150	Vedení senzoru/aktoru, jeden konec bez konektoru, M12, Počet pólů :
objednávky		5, 1.5 m, Zásuvka, rovná, Stíněný: Ne, LED: Ne, Materiál pláště: PUR,
GTIN (EAN)	4050118469950	Halogen: Ne
Množství	1 ST	

zahnutý – zahnutý



Vaše periferní zařízení musí by měla být napájena větším výkonem. S naším novým zásuvným konektorem M12 je možné bez problémů připojit více než 250 V a 2 A. Kompaktní zásuvné konektory M12 s kódovým označením A, K, L, S a T jsou určeny pro přenos až 630 V AC nebo 60 V DC a 12 A.

UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

Typ	SAIL-M12WM12W-L-1.5PGR	Verze
Číslo	2455300150	Vedení senzoru/aktoru, Přípojka, M12 / M12, Počet pólů : 5, 1.5 m,
objednávky		pin, 90° - zásuvka 90°, Stíněný: Ne, LED: Ne, Materiál pláště: PUR,
GTIN (EAN)	4050118470444	Halogen: Ne
Množství	1 ST	

přímý - zahnutý



Vaše periferní zařízení musí by měla být napájena větším výkonem. S naším novým zásuvným konektorem M12 je možné bez problémů připojit více než 250 V a 2 A. Kompaktní zásuvné konektory M12 s kódovým označením A, K, L, S a T jsou určeny pro přenos až 630 V AC nebo 60 V DC a 12 A.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SAIL-M12GM12W-L-1.5PGR	Verze
Číslo	2455280150	Vedení senzoru/aktoru, Přípojka, M12 / M12, Počet pólů : 5, 1.5 m,
objednávky		pin, rovný - patice 90°, Stíněný: Ne, LED: Ne, Materiál pláště: PUR,
GTIN (EAN)	4050118470369	Halogen: Ne
Množství	1 ST	

přímý



Vaše periferní zařízení musí by měla být napájena větším výkonem. S naším novým zásuvným konektorem M12 je možné bez problémů připojit více než 250 V a 2 A. Kompaktní zásuvné konektory M12 s kódovým označením A, K, L, S a T jsou určeny pro přenos až 630 V AC nebo 60 V DC a 12 A.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SAIL-M12G-L-1.5PGR	Verze
Číslo	2455220150	Vedení senzoru/aktoru, jeden konec bez konektoru, M12, Počet pólů : 5, 1.5 m, pin, rovný, Stíněný: Ne, LED: Ne, Materiál pláště: PUR,
objednávky		Halogen: Ne
GTIN (EAN)	4050118470123	
Množství	1 ST	

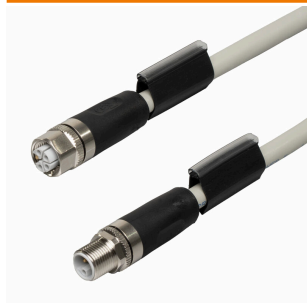
UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

přímý – přímý



Vaše periferní zařízení musí by měla být napájena větším výkonem. S naším novým zásuvným konektorem M12 je možné bez problémů připojit více než 250 V a 2 A. Kompaktní zásuvné konektory M12 s kódovým označením A, K, L, S a T jsou určeny pro přenos až 630 V AC nebo 60 V DC a 12 A.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SAIL-M12GM12G-L-1.5PGR	Verze
Číslo	2455260150	Vedení senzoru/aktoru, Přípojka, M12 / M12, Počet pólů : 5 (4 + PE),
objednávky		1.5 m, pin, rovný – patice, rovná, Stíněný: Ne, LED: Ne, Materiál pláště:
GTIN (EAN)	4050118470284	PUR, Halogen: Ne
Množství	1 ST	

zahnutý – přímý



Vaše periferní zařízení musí by měla být napájena větším výkonem. S naším novým zásuvným konektorem M12 je možné bez problémů připojit více než 250 V a 2 A. Kompaktní zásuvné konektory M12 s kódovým označením A, K, L, S a T jsou určeny pro přenos až 630 V AC nebo 60 V DC a 12 A.

Všeobecné objednací údaje

Typ	SAIL-M12WM12G-L-1.5PGR	Verze
Číslo	2455320150	Vedení senzoru/aktoru, Přípojka, M12 / M12, Počet pólů : 5, 1.5 m,
objednávky		pin, úhlový - objímka rovná, Stíněný: Ne, LED: Ne, Materiál pláště:
GTIN (EAN)	4050118470529	PUR, Halogen: Ne
Množství	1 ST	

zahnutý



Vaše periferní zařízení musí by měla být napájena větším výkonem. S naším novým zásuvným konektorem M12 je možné bez problémů připojit více než 250 V a 2 A. Kompaktní zásuvné konektory M12 s kódovým označením A, K, L, S a T jsou určeny pro přenos až 630 V AC nebo 60 V DC a 12 A.

UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Všeobecné objednací údaje

Typ	SAIL-M12W-L-1.5PGR	Verze
Číslo	2455240150	Vedení senzoru/aktoru, jeden konec bez konektoru, M12, Počet
objednávky		pólů : 5, 1.5 m, pin, 90°, Stíněný: Ne, LED: Ne, Materiál pláště: PUR,
GTIN (EAN)	4050118470208	Halogen: Ne
Množství	1 ST	

Vlečný kabel Kat.5 PUR - RJ45 IP20 / M12 IP 67 rovný, konektor (samec)

Sestavené IE kabely, PROFINET, Kat. 5, PUR, zelený, kompatibilní s vlečným řetězem, M12-RJ45



Všeobecné objednací údaje

Typ	IE-C5DD4UG0015MCSA70-E	Verze
Číslo	1044470015	Vlečný kabel, PROFINET, M12 D-kódování – IP 67 rovný konektor
objednávky		samec, RJ45 IP 20, Kat.5 (ISO/IEC 11801) / Kat.5e (TIA T568-B),
GTIN (EAN)	4032248779062	PUR, 1.5 m
Množství	1 ST	

M12 rovný, samec - M12 rovný, samec

Sestavené IE kabely, PROFINET, Kat. 5, PUR, zelený, kompatibilní s vlečným řetězem, M12



Všeobecné objednací údaje

Typ	IE-C5DD4UG0015MCSMCS-E	Verze
Číslo	1025950015	Vlečný kabel, PROFINET, M12 D-kódování – IP 67 rovný konektor
objednávky		samec, M12 D-kódování – IP 67 rovný konektor samec, Kat.5 (ISO/
GTIN (EAN)	4032248776054	IEC 11801) / Kat.5e (TIA T568-B), PUR, 1.5 m
Množství	1 ST	

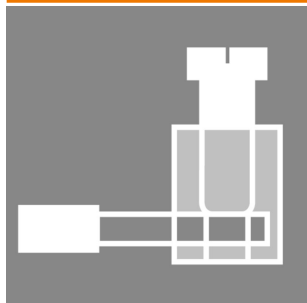
UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Šroubové připojení

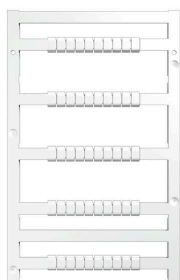


M12 zásuvný konektor s IP 67 k dispozici s připojením šrouby nebo tažnou pružinou

Všeobecné objednací údaje

Typ	SAISGS-M-4D-6/8-M12	Verze	
Číslo	1892120000	Konektor připojitelný v terénu, M12	
objednávky			
GTIN (EAN)	4032248569380		
Množství	1 ST		

Prázdné



MultiFit je systém značek společnosti Weidmüller používaný pro svorky od jiných výrobců. Podobně jako Dekafix od společnosti Weidmüller, jsou značky řady MultiFit připravené k použití se standardním tiskem. Při prvním použití MultiFit doporučujeme provést test na používaných svorkách se vzorovými značkami.

- Jedna značka vhodná pro svorky od různých výrobců.
- Značky se standardním potiskem k okamžitému použití
- Prázdné značky pro tisk pomocí PrintJet CONNECT nebo plotteru
- Jednotlivě potištěné značky se dodávají na základě zákaznických údajů CAE nebo specifikací
- Jeden systém značení pro všechny aplikace

Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

Všeobecné objednací údaje

Typ	MF 5/10 MC NE WS	Verze	
Číslo	1954050000	MultiFit, Označení svorek, 5 x 10 mm, Rozteč v mm (P): 10.00	
objednávky		Phoenix, Bílá	
GTIN (EAN)	4032248632923		
Množství	250 ST		