

UR67-MP-HP-16DO-12-60M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Vyšší výkon. Simplified.

u-remote. Weidmüller u-remote - náš inovační koncept vzdálených I/O s IP 67, který se soustředí výhradně na výhody pro uživatele: plánování na míru, rychlejší instalace, bezpečnější spouštění, žádné prostoje. Pro výrazně lepší výkon a vyšší produktivitu. u-remote znamená více výkonu. Jednodušeji

Všeobecné objednací údaje

Verze	Automation Products - u-remote IP67, Aktivní rozvaděč senzoru/aktoru, PROFINET V2.3, EtherNet/IP, EtherCAT, Multiprotokol
Číslo objednávky	2426280000
Typ	UR67-MP-HP-16DO-12-60M
GTIN (EAN)	4050118434361
Množství	1 items

UR67-MP-HP-16DO-12-60M

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	17.6 mm	Výška (v palcích)	0.6929 inch
Šířka	59.6 mm	Šířka (v palcích)	2.3465 inch
Čistá hmotnost	500 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 výstupy

Max. proudová kapacita na výstupní signál	2 A
Diagnostický displej	Na kanál, přes LED, červená
Digitální výstupy	Ochrana před zkratem Ano
	Ochrana před přetížením Ano
	Ochrana před záměnou polarity Ano
Odolný proti zkratu	Ano
Max. souhrn proudových výstupů	9 A (12 A viz manuál)
Výstupní napětí, nízké	min. (UL -1)
Ukazatel stavu	Na kanál, přes LED, žlutá
Výstupní napětí, vysoké	max. 2 V

Obecné údaje

Klasifikace hořlavosti UL 94	UL 94	Stupeň krytí	IP67
Variety modulu	16 digitálních výstupů		

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
Limity	18 V DC ... 30 V DC	Spotřeba energie modulární elektroniky	100 mA typicky

Technické údaje**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-MP-HP-16DO-12-60M

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 objednáací 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 objednáací 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-MP-HP-16DO-12-60M

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-MP-HP-16DO-12-60M

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, 1.5 m,
objednávky		pin, rovný – patice, rovná, Stíněný: Ne, LED: Ne, Materiál pláště: PUR,
GTIN (EAN)	4050118470284	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-MP-HP-16DO-12-60M

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	

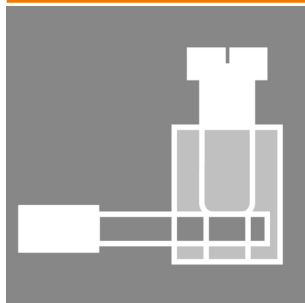
UR67-MP-HP-16DO-12-60M

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Šroubové připojení

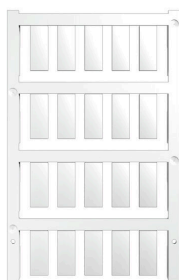


M12 zásuvný konektor s IP 67 k dispozici s připojením šrouby nebo tažnou pružinou

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



ESG je vyzkoušený štítek ve formátu MultiCard pro řadu rozšířených elektrických zařízení. Výsledkem je vysoce kvalitní kontrastní označení zařízení.

K dispozici jsou různé typy pro zařízení od výrobců, jako jsou Siemens, ABB, Beckhoff atd.

Stručný přehled výhod:

- Štítky pro všestranné využití - samolepicí nebo připevňovací štítky, v závislosti na typu
 - Pro sekvenční zařízení, např. ochranné kabelové jističe, dodáváme ESG štítky pro připnutí k liště na značky
 - Individuální kvalita laserového tisku podle specifikací
- 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	ESG-M 8/20 MC NE WS	Verze	
Číslo	1027290000	ESG, Značky na přístroje x 20 mm, PA 66, Barevný: Bílá, lze zapojit	
objednávky			
GTIN (EAN)	4032248753284		
Množství	200 ST		