

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

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

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">2426280000</a>
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  
Varianty 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	<a href="#">2455200150</a>	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	<a href="#">2455330150</a>	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	<a href="#">2455300150</a>	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	<a href="#">2455280150</a>	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	<a href="#">2455220150</a>	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	<a href="#">2455260150</a>	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	<a href="#">2455320150</a>	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	<a href="#">2455240150</a>	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	<a href="#">1044470015</a>	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	<a href="#">1025950015</a>	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	

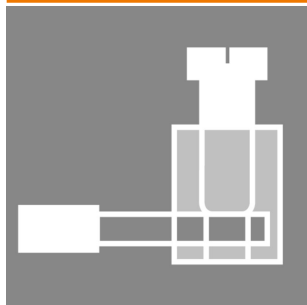
## UR67-MP-HP-16DO-12-60M

**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	<a href="#">1892120000</a>	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	<a href="#">1027290000</a>	ESG, Značky na přístroje x 20 mm, PA 66, Barevný: Bílá, lze zapojit	
objednávky			
GTIN (EAN)	4032248753284		
Množství	200 ST		