

**AMG ELM-10D CO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Podobné ilustraci

Pro efektivní provoz strojů a zařízení je třeba bezporuchový rozvod řídicího napětí se snadnou údržbou, který může být instalován rychle a v malém prostoru.

S novým systémem maxGUARD se svorkovnice (původně instalované jednotlivě) na rozvod potenciálu do výstupů elektronických monitorů zatížení stávají nedílnou součástí 24V DC systému rozvodu řídicího napětí.

Inovativní kombinace monitorování zatížení a rozvodu potenciálu šetří čas při instalaci, snižuje riziko poruch a množství požadovaného prostoru na svorkovnici o 50 %.

**Všeobecné objednací údaje**

Verze	Elektronické monitorování zatížení, 10 A, 24 V DC
Objednací číslo	<a href="#">2082470000</a>
Typ	AMG ELM-10D CO
GTIN (EAN)	4050118419603
Množství	1 ks

## AMG ELM-10D CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	96,5 mm	Hloubka (v palcích)	3,799 inch
Výška	125 mm	Výška (v palcích)	4,921 inch
Šířka	18,3 mm	Šířka (v palcích)	0,72 inch
Čistá hmotnost	90 g		

## Teploty

Skladovací teplota	-40 °C...85 °C	Provozní teplota	-25 °C...55 °C
--------------------	----------------	------------------	----------------

## Vstup

Jmenovité vstupní napětí	24 V DC	Ochrana proti přepětí	Odrušovací dioda
Pojistka vstupu (interní)	Ano	Rozsah vstupního napětí DC	18...30 V DC
Spotřeba proudu (plné zatížení)	I <sub>OUT</sub> +50 mA	Spotřeba proudu (v klidovém stavu)	40 mA
max. přípustné zbytkové zvlnění u vstupu 100 mVpp			

## Výstup

Charakteristika spínání	viz charakteristická křivka	Jmenovitý proud	10 A
Kapacitní zátěž	20 000 µF	Nastavitelný jmenovitý proud	Ano
Ochrana proti přepětí	Odrušovací dioda	Odložení zapnutí	1 s
Připojovací systém	PUSH IN		

## Všeobecné údaje

Běžný povrch	Ano	
Kategorie rázového napětí	III	
Klíč funkce	Čas aktivace < 3 s, Reset, ON	
MTTF	Podle normy	SN 29500
	Doba provozu (hodin), min.	2 282 000 h
	Teplota okolí	40 °C
	Vstupní napětí	24 V
	Výstupní výkon	240 W
	Pracovní cyklus	100 %
Relé k aktivaci výstupu	Ano	
Stupeň krytí	IP20	
Ztráta výkonu, jmenovité zatížení	2 600 mW	
Ztráta výkonu, volnoběh	720 mW	

## Koordinace izolace

Kategorie rázového napětí	III
---------------------------	-----

## Data o připojení (výstup)

Hrot šroubováku	0,6 x 3,5	Počet svorek	6 (3x + / 3x -)
Průřez vodiče, AWG/kcmil, max.	12	Průřez vodiče, AWG/kcmil, min.	26
Průřez vodiče, pružný, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Průřez vodiče, pružný, min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Průřez vodiče, tuhý, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Průřez vodiče, tuhý, min.	0,14 mm <sup>2</sup>
Připojovací systém	PUSH IN		

## AMG ELM-10D CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Signalizace

Tranzistorový výstup, pozitivní přepínání	Zelená LED	Provoz (bez poruch), Časné varování: I Výstup > 90 % I jmenovité (blikání)
Červená LED	Před-upozornění, Alarm Monitorování zátěže bylo odpojeno, Monitorování zátěže bylo spuštěno (blikání), Interní chyba (rychlé blikání)	

## Aprobace

Institute (cULus)	CULUS	Č. osvědčení (cULus)	E258476
-------------------	-------	----------------------	---------

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC002057	ETIM 7.0	EC002057
ETIM 8.0	EC002057	ETIM 9.0	EC001437
ECLASS 9.0	27-37-10-16	ECLASS 9.1	27-37-10-16
ECLASS 10.0	27-37-10-16	ECLASS 11.0	27-37-10-16
ECLASS 12.0	27-37-10-16	ECLASS 13.0	27-37-10-16

## Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	a7fff16c-85aa-4fb0-a206-7be03f41b0b7

## Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (cULus)	E258476

## AMG ELM-10D CO

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technické údaje

### Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [MaxGuard AMG ELM UL 508 CSA C22.2.pdf](#)

[BV Certificate](#)

[DNV Certificate](#)

[ABS Certificate](#)

[RINA Certificate](#)

[Declaration of Conformity](#)

[UK Conformity Assessed](#)

Technické údaje [CAD data – STEP](#)

Technické údaje [Zuken E3.S](#)

Oznámení o změně produktu [Release-Notes](#)

Uživatelská dokumentace [Manual\\_maxGUARD](#)

[Operating instructions](#)

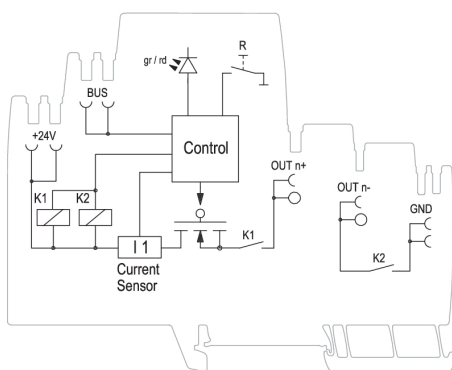
Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

## AMG ELM-10D CO

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

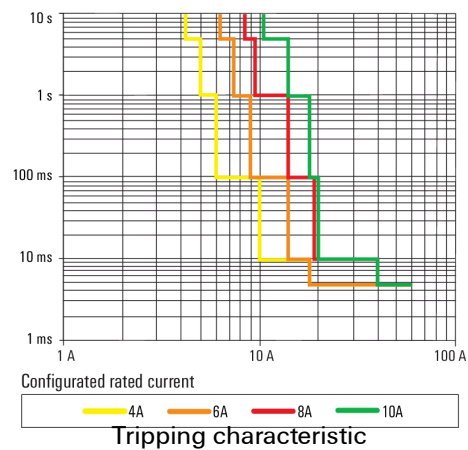
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Nákresy

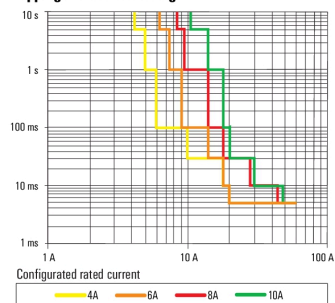


Schematic circuit diagram

### Tripping characteristic normal



### Tripping characteristic lag



Slow tripping characteristic

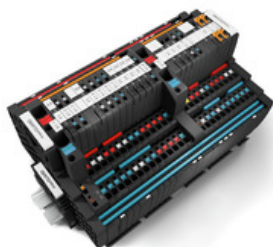
## AMG ELM-10D CO

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

www.weidmueller.com

## Příslušenství

### Standardní verze pro strojírenství



Pro efektivní provoz strojů a zařízení je třeba bezporuchový rozvod řídicího napětí se snadnou údržbou, který může být instalován rychle a v malém prostoru. S novým systémem maxGUARD se svorkovnice (původně instalované jednotlivě) na rozvod potenciálu do výstupů elektronických monitorů zatížení stávají nedílnou součástí 24V DC systému rozvodu řídicího napětí. Inovativní kombinace monitorování zatížení a rozvodu potenciálu šetří čas při instalaci, snižuje riziko poruch a množství požadovaného prostoru na svorkovnici o 50 %.

#### Všeobecné objednací údaje

Typ	AMG PP	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6123000000</a>	Dělicí deska
GTIN (EAN)	4050118425338	
Množství	40 ks	
Typ	AMG EP 2010	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6495380000</a>	Upevňovací prvek
GTIN (EAN)	4050118505306	
Množství	30 ks	

### Rozšířená verze pro lodní průmysl a EX aplikace



Pro efektivní provoz strojů a zařízení je třeba bezporuchový rozvod řídicího napětí se snadnou údržbou, který může být instalován rychle a v malém prostoru. S novým systémem maxGUARD se svorkovnice (původně instalované jednotlivě) na rozvod potenciálu do výstupů elektronických monitorů zatížení stávají nedílnou součástí 24V DC systému rozvodu řídicího napětí. Inovativní kombinace monitorování zatížení a rozvodu potenciálu šetří čas při instalaci, snižuje riziko poruch a množství požadovaného prostoru na svorkovnici o 50 %.

#### Všeobecné objednací údaje

Typ	AMG DIS EX	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6495100000</a>	Rozvaděč napětí
GTIN (EAN)	4050118504798	
Množství	10 ks	
Typ	AMG OD EX	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6495090000</a>	Rozvaděč napětí
GTIN (EAN)	4050118504781	
Množství	10 ks	
Typ	AMG PD EX	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6495070000</a>	Rozvaděč napětí
GTIN (EAN)	4050118504767	
Množství	10 ks	

## AMG ELM-10D CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

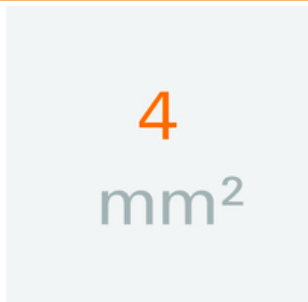
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

Typ	AMG MD EX	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">64495040000</a>	Rozvaděč napětí
GTIN (EAN)	4050118504804	
Množství	10 ks	

4 mm<sup>2</sup>

Zásuvné propojky nabízejí snadnou manipulaci a rychlou instalaci. To ušetří během instalace hodně času ve srovnání se šroubovými řešeními.

## Všeobecné objednávací údaje

Typ	ZQV 4N/4 RD	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">64460800000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118476224	Izolované: Ano, 32 A, Červená
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 4N/2 BL	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">65280400000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118332773	Izolované: Ano, 32 A, Modrá
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 4N/7 RD	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">64607700000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 7, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118476194	Izolované: Ano, 32 A, Červená
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 4N/3	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">65279400000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118332865	Izolované: Ano, 32 A, Oranžová
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 4N/10 BL	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">65282300000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118333138	Izolované: Ano, 32 A, Modrá
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 4N/8	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">65280300000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 8, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118332841	Izolované: Ano, 32 A, Oranžová
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 4N/10	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">65280900000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118332896	Izolované: Ano, 32 A, Oranžová
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 4N/6 RD	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">64607800000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 6, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118476200	Izolované: Ano, 32 A, Červená
Množství	20 ks	

Datum vytvoření 23. května 2024 13:46:28 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

**AMG ELM-10D CO****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Příslušenství**

Typ	ZQV 4N/10 RD	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6460740000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 10, Rozteč v mm (P): 6.10, 32
GTIN (EAN)	4050118476163	A, Červená
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 4N/6 BL	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6528170000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 6, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118332926	Izolované: Ano, 32 A, Modrá
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 4N/9	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6528070000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 9, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118332797	Izolované: Ano, 32 A, Oranžová
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 4N/2	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6527930000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118332766	Izolované: Ano, 32 A, Oranžová
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 4N/5	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6527980000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 5, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118332759	Izolované: Ano, 32 A, Oranžová
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 4N/6	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6527990000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 6, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118332919	Izolované: Ano, 32 A, Oranžová
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 4N/3 RD	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6460810000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 6.10, 32
GTIN (EAN)	4050118476231	A, Červená
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 4N/8 BL	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6528190000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 8, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118332858	Izolované: Ano, 32 A, Modrá
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 4N/2 RD	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6460450000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 6.10, 32
GTIN (EAN)	4050118476149	A, Červená
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 4N/4 BL	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6528120000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118332872	Izolované: Ano, 32 A, Modrá
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 4N/5 RD	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6460790000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 5, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118476217	Izolované: Ano, 32 A, Červená
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 4N/8 RD	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6460760000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 8, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118476187	Izolované: Ano, 32 A, Červená
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 4N/50 RD	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6460730000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 50, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118476156	Izolované: Ano, 32 A, Červená
Množství	5 ks	

Datum vytvoření 23. května 2024 13:46:28 CEST



## AMG ELM-10D CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

Typ	ZQV 4N/9 BL	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6528220000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 9, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118333107	Izolované: Ano, 32 A, Modrá
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 4N/3 BL	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6528080000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 3, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118333008	Izolované: Ano, 32 A, Modrá
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 4N/50 BL	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6528240000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 50, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118333121	Izolované: Ano, 32 A, Modrá
Množství	5 ks	
Typ	ZQV 4N/5 BL	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6528140000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 5, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118333015	Izolované: Ano, 32 A, Modrá
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 4N/50	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6528130000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 50, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118332902	Izolované: Ano, 32 A, Oranžová
Množství	5 ks	
Typ	ZQV 4N/7	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6528020000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 7, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118332780	Izolované: Ano, 32 A, Oranžová
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 4N/9 RD	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6460750000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 9, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118476170	Izolované: Ano, 32 A, Červená
Množství	20 ks	
Typ	ZQV 4N/4	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6527970000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118332889	Izolované: Ano, 32 A, Oranžová
Množství	60 ks	
Typ	ZQV 4N/7 BL	Verze
Objednávací číslo	<a href="#">6528180000</a>	Propojka (svorka), Zapojeno, Počet pólů: 7, Rozteč v mm (P): 6.10,
GTIN (EAN)	4050118333114	Izolované: Ano, 32 A, Modrá
Množství	20 ks	

## AMG ELM-10D CO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Příslušenství

## Řada W



Nabídka produktů Weidmüller zahrnuje koncové držáky, které zaručují trvalou a spolehlivou montáž na přípojnicích a které brání sklouznutí. K dispozici jsou verze se šrouby i bez šroubů. Koncový držák nabízí více možností označení, také místo pro skupinové značky a rovněž držák zkušební zástrčky.

## Všeobecné objednací údaje

Typ	WEW 35/2 V0 GF SW	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6479000000</a>	Bočnice, Wemid, černá, Lišta: TS 35, Přišroubováno
GTIN (EAN)	4050118286779	
Množství	50 ks	

## Prázdné



Značky WS jsou ideální volbou pro konektory řady W. Díky jejich systémové kompatibilitě lze WS štítky využít i s řadami I a Z. Velká plocha na značení umožňuje dlouhé řetězce znaků, ale také víceřádkový text. Štítky WS jsou ideální na značení pomocí dlouhých řetězců znaků. Díky osvědčenému formátu MultiCard je možný tisk pomocí tiskárny PrintJet CONNECT nebo plotteru.

- Lze nasazovat v pásech nebo jednotlivě
- Štítky v ověřeném formátu MultiCard

**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	WS 10/6 M MC NE WS	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6818400000</a>	WS, Označení svorek, 10 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248310876	Allen-Bradley, Bílá
Množství	600 ks	

## AMG ELM-10D CO

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Příslušenství

### Plochý šroubovák



Sady šroubováků izolovaných dle VDE, k práci na součástech pod napětím až do 1000 V AC a 1500 V DC, DIN EN 60900. IEC 900. Každý kus testován na „GS“ bezpečnost. Hrot vyrobený z vytvrzené, vysokolegované chrom-vanadiové molybdenové oceli, úprava povrchu z dělového bronzu.

### Všeobecné objednací údaje

Typ	SDIS SL 0.6X3.5X100	Verze
Objednací číslo	<a href="#">6274660000</a>	Šroubovák, Montážní nástroj
GTIN (EAN)	4050118072631	
Množství	1 ks	