

## MBGE ADPT HIMA B, Z VERSION

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

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



Řešení MiBridge.

Adaptéry pro migraci – HIMA HiQuad.

Čelní adaptéry s předmontovanými kabelem umožňují bezpečný přechod z karet HIMA HiQuad na jiné systémy PLC/DCS nebo moduly U-REMOTE společnosti Weidmüller.

### Všeobecné objednací údaje

Číslo objednávky	8000147254
Typ	<a href="#">MBGE ADPT HIMA B, Z VERSION</a>
GTIN (EAN)	4099987172974
Množství	ST

## MBGE ADPT HIMA B, Z VERSION

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

### Rozměry a hmotnosti

Hloubka	71.4 mm	Hloubka (v palcích)	2.811 inch
Výška	127 mm	Výška (v palcích)	5 inch
Šířka	19.9 mm	Šířka (v palcích)	0.7835 inch
Čistá hmotnost	99.99 g		

### Teploty

Skladovací teplota	-20...70 °C	Provozní teplota	-20...50 °C
--------------------	-------------	------------------	-------------

### Jmenovité údaje UL

Skladovací teplota UL, max.	70 °C	Provozní teplota UL, min.	-20 °C
Provozní teplota UL, max.	50 °C	Skladovací teplota UL, min.	-20 °C
Jmenovitý proud I <sub>max</sub> .	20 A	Jmenovité napětí UN	125 V

### Údaje o připojení

Počet pólů (řídící strana)	32-pólový	Připojení (strana periferie)	1756 Control Logix connector
----------------------------	-----------	------------------------------	------------------------------

### Údaje o připojení

Připojení (strana periferie)	1756 Control Logix connector	Připojení k PLC	Nová svorkovnice PLC nebo pevně připojená
------------------------------	------------------------------	-----------------	-------------------------------------------

### Jmenovité údaje

Provozní napětí	125 V	Max. proud na kanál	2 A
Celkový provozní proud	20 A		

### Koordinace izolace (EN50178)

Jmenovité napětí izolace	150 V	Kategorie přepětí	II
Závažnost úrovně znečištění	2	Test pulzního napětí (1,2/50µs)	1.5 kV
Zkušební napětí izolace AC	0.82 kV		

### Klasifikace

ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ETIM 10.0	EC002584	ECLASS 14.0	27-33-02-92
ECLASS 15.0	27-33-02-92		

