

MBGE ADPT HIMA B, Z VERSION

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

www.weidmueller.com



MiBridge-lösningen.

Adaptrar för migrering – HIMA HiQuad.

Frontadaptrar med förkonfektionerade kablar ger säker migrering från gamla HIMA HiQuad-kort till andra PLC-/DCS-system eller till U-REMOTE-moduler från Weidmüller.

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|---|
| Art.nr. | 8000147254 |
| Typ | MBGE ADPT HIMA B, Z VERSION |
| GTIN (EAN) | 4099987172974 |
| Förp. | ST |

MBGE ADPT HIMA B, Z VERSION

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|---------|-----------------|-------------|
| Djup | 71.4 mm | Byggdjup (tum) | 2.811 inch |
| Höjd | 127 mm | Bygghöjd (tum) | 5 inch |
| Bredd | 19.9 mm | Byggbredd (tum) | 0.7835 inch |
| Nettovikt | 99.99 g | | |

Temperaturer

| | | | |
|-----------------|-------------|-----------------|-------------|
| Lagertemperatur | -20...70 °C | Drifttemperatur | -20...50 °C |
|-----------------|-------------|-----------------|-------------|

Märkdata UL

| | | | |
|------------------------------|-------|--------------------------|--------|
| Lagertemperatur UL, max. | 70 °C | Drifttemperatur UL, min. | -20 °C |
| Drifttemperatur UL, max | 50 °C | Lagertemperatur UL, min. | -20 °C |
| Märkström I _{max} . | 20 A | Märkspänning UN | 125 V |

Anslutningsdata

| | | | |
|-------------------------|------------------------------|---------------------|---|
| Anslutning (fältsida) | 1756 Control Logix connector | Anslutning till PLC | Nya PLC-plintar eller med fast anslutning |
| Antal poler, (fältsida) | 32 P | | |

Anslutningsdata

| | | | |
|-----------------------------|----------|-----------------------|------------------------------|
| Antal poler (styrningssida) | 32-polig | Anslutning (fältsida) | 1756 Control Logix connector |
|-----------------------------|----------|-----------------------|------------------------------|

Märkdata

| | | | |
|----------------------|-------|-------------------------|-----|
| Driftspänning | 125 V | Maximal ström per kanal | 2 A |
| Total nominell ström | 20 A | | |

Isolationskoordinater (EN50178)

| | | | |
|--------------------------------|---------|-------------------------|--------|
| Märkspänning | 150 V | Överspänningskategori | II |
| Nedsmutningsgrad | 2 | Impulsspänningskontroll | 1.5 kV |
| Isolationskontroll spänning AC | 0.82 kV | | |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

MBGE ADPT HIMA B, Z VERSION

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

Ritningar

www.weidmueller.com



The image shows a small, vertically oriented technical drawing or table. It contains a grid of data points, likely representing dimensions or specifications for the MBGE ADPT HIMA B, Z VERSION component. The text is too small to read clearly, but it appears to be a standard technical drawing format.