



Vyhodnocovací jednotky

Vyhodnocovací jednotka

VEGAMET 841/842



- VEGAMET 841
- 1 x vstup 4...20 mA
- VEGAMET 842
- 2 x vstup 4...20 mA
- Nastavitelná hystereze
- Dataloger: NE
- Výstup: 1/2 x 0/4 ... 20 mA
- 3 x relé, 1x bezpečnostní relé
- Napájení: 24 ...65 VDC
- 100...230 VAC, 50/60 Hz
- LCD matrix displej s barevným podsvětlením
- Nastavení: 4 tlačítka, Bluetooth
- Schválení: ATEX, WHG, IEC ...

Vyhodnocovací jednotka VEGAMET slouží pro propojení jednoho nebo dvou radarových hladinměřů.

Velký grafický podsvětlený displej se změnou barvy dle stavu přístroje.

- Zobrazení měřené hodnoty
- Limitní alarmy
- Řízení čerpadel
- Měření průtoku

VEGAPULS 11

Kompaktní radarový hladinoměr



- Měřicí rozsah: 8 m
- Závitové připojení: G1,5"
- Provozní teplota: -40 ... +60 °C
- Provozní tlak: -1 ... +3 bar
- Přesnost: +/- 5 mm
- Vyzařovací frekvence: 80 GHz
- Vyzařovací úhel: 8
- Výstupní signál: 4...20 mA
- Bluetooth komunikace
- Krytí: IP66/IP67, Type 4X

VEGAPULS C 11

Kompaktní radarový hladinoměr



- Měřicí rozsah: 8 m
- Závitové připojení: G1,5" / G1"
- Provozní teplota: -40 ... +60 °C
- Provozní tlak: -1 ... +3 bar
- Přesnost: +/- 5 mm
- Vyzařovací frekvence: 80 GHz
- Vyzařovací úhel: 8
- Výstupní signál: 4...20 mA
- Bluetooth komunikace
- Krytí: IP66/IP68, Type 6P

Vyhodnocovací jednotka

VEGAMET 861/862



- VEGAMET 861
- 1 x vstup 4...20 mA/HART
- 2 x digitální vstup
- VEGAMET 862
- 2 x vstup 4...20 mA/HART
- 4 x digitální vstup
- Nastavitelná hystereze
- Dataloger: ANO
- Výstup: 1/3 x 0/4 ... 20 mA
- 4/6 x relé, 1x bezpečnostní relé
- Napájení: 24 ...65 VDC
- 100...230 VAC, 50/60 Hz
- LCD matrix displej s barevným podsvětlením
- Nastavení: 4 tlačítka, Bluetooth
- Schválení: ATEX, WHG, IEC ...

Vyhodnocovací jednotka VEGAMET slouží pro propojení jednoho nebo dvou radarových hladinměřů.

Velký grafický podsvětlený displej se změnou barvy dle stavu přístroje.

- Zobrazení měřené hodnoty
- Limitní alarmy
- Řízení čerpadel
- Měření průtoku
- Dataloger

VEGAPULS 21

Kompaktní radarový hladinoměr



- Měřicí rozsah: 15 m
- Závitové připojení: G1,5"
- Provozní teplota: -40 ... +80 °C
- Provozní tlak: -1 ... +3 bar
- Přesnost: +/- 2 mm
- Vyzařovací frekvence: 80 GHz
- Vyzařovací úhel: 8
- Výstupní signál: 4...20 mA/HART
- Bluetooth komunikace
- Krytí: IP66/IP67, Type 4X
- ATEX

VEGAPULS C 21

Kompaktní radarový hladinoměr



- Měřicí rozsah: 15 m
- Závitové připojení: G1,5" / G1"
- Provozní teplota: -40 ... +80 °C
- Provozní tlak: -1 ... +3 bar
- Přesnost: +/- 2 mm
- Vyzařovací frekvence: 80 GHz
- Vyzařovací úhel: 8
- Výstupní signál: 4...20 mA/HART
- MODBUS, SDI-12
- Bluetooth komunikace
- Krytí: IP66/IP67, Type 4X
- ATEX

Distributor Slovakia: MaRweb.sk www.marweb.sk

MAHRLO s.r.o.

L'udmily Podjavorinskej 535/11
916 01 Stará Turá

mob.: +421 908 170 313

tel.: +421 32 776 03 62

fax: +421 32 776 21 56

web: www.marweb.sk

e-mail: slecka@mahrlo.sk

e-shop: www.marweb.sk