

Varnostna navodila

Memograph M, RSG45

Napredni grafični registrator podatkov

ATEX: Ex pxb IIC Gb
Ex pxb IIIC Db

Varnostna navodila za električno opremo v
eksplozijsko nevarnih območjih



Memograph M, RSG45

Napredni grafični registrator podatkov

Kazalo vsebine

O dokumentu	4
Povezana dokumentacija	4
Dodatna dokumentacija	4
Certifikati proizvajalca	5
Naslov proizvajalca	5
Varnostna navodila:	5
Varnostna navodila: Vgradnja	6
Varnostna navodila: Posebni pogoji	6
Temperaturne tabele	6
Podatki o električni priključitvi	6

O dokumentu

Ta dokument je preveden v več jezikov. Pravno veljavno je le izvirno besedilo v angleščini.

Dokument je preveden v jezike članic Evropske unije in je na voljo:

- Na spletni strani s prenosi podjetja Endress+Hauser:
www.endress.com -> Downloads -> Manuals and Datasheets -> Type: Ex Safety Instruction (XA) -> Text Search: ...
- V pregledovalniku naprav "Device Viewer": www.endress.com -> Product tools -> Access device specific information -> Check device features



Če dokument še ni na voljo, ga lahko naročite.

Povezana dokumentacija

Ta dokument je sestavni del navodil za uporabo:

- Navodila za uporabo: BA01338R
- Kratka navodila za uporabo: KA01177R
- Tehnične informacije: TI01180R

Dodatna dokumentacija

Brošura o protieksplzijski zaščiti: CP00021Z/11

Brošura o protieksplzijski zaščiti je na voljo:

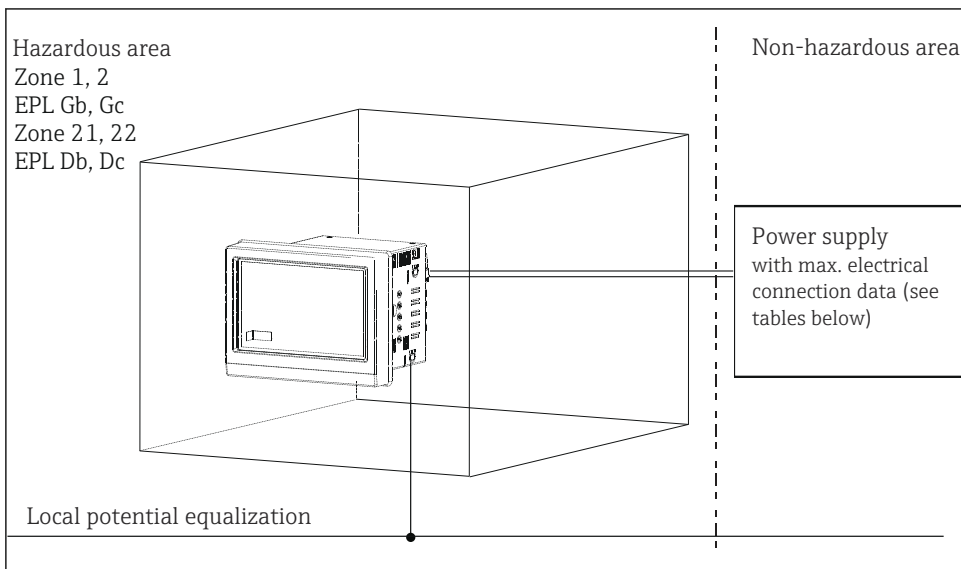
- na spletni strani za prenos datotek družbe Endress+Hauser:
www.endress.com -> Downloads -> Brochures and Catalogs -> Text Search: CP00021Z
- na zgoščenki pri napravah, ki uporabljajo dokumentacijo na zgoščenkah

**Certifikati
proizvajalca****Certifikat ATEX**

Številka certifikata: EPS 15 ATEX 1 810 U

Izjava EU o skladnosti

Številka izjave: EC_00066

**Naslov
proizvajalca**Endress+Hauser Wetzler GmbH + Co. KG
Obere Wank 1
87484 Nesselwang, Nemčija**Varnostna
navodila:**

A0050435

1 *Namestitev naprednega grafičnega registratorja podatkov*

Varnostna navodila: Vgradnja

- Upoštevajte vgradna in varnostna navodila, ki so sestavni del navodil za uporabo.
- Napravo namestite v skladu z navodili proizvajalca in vsemi drugimi veljavnimi standardi ter predpisi (npr. EN/IEC 60079-14).
- Ohišje naprednega grafičnega regulatorja podatkov je treba priključiti na vod za izenačevanje potenciala.
- Napredni grafični regulator podatkov je primeren za namestitev v certificirano omarico z vrsto zaščite "px" ali "pz" ali "py".
- Dovoljeno območje delovne temperature znaša od -10 do $+50$ °C (tako v notranjosti kot na prostem).
- Pri nameščanju sprednje strani poskrbite, da bo ohranjena zaščita IP65 v skladu s standardom EN/IEC 60529.

Varnostna navodila: Posebni pogoji

- Za namestitev te komponente je treba izvesti ločen postopek ugotavljanja skladnosti.
- V primeru napake zunanja temperatura na sprednji strani naprednega grafičnega regulatorja podatkov Memograph M, RSG45 doseže največ $+65$ °C.

Temperaturne tabele

Tip	Temperaturno območje okolice
RSG45	-10 °C \leq Ta \leq $+50$ °C

Podatki o električni priključitvi

Tip	Vrednosti električne priključitve	
RSG45	Napajanje	100 do 230 V _{AC} (± 10 %) /
	Napajalna napetost:	24 V _{AC/DC} ($- 10$ %; $+ 15$ %)
	Frekvenca:	50 / 60 Hz
	Poraba moči:	40 VA / 30 VA

Kategorija	Vrsta zaščite (ATEX)	Vrsta
II2G	Ex pxb IIC Gb	RSG45
II2D	Ex pxb IIIC Db	



71587067

www.addresses.endress.com
