



DATENMESS- UND SPEICHERSYSTEM PWBLOGG N7/100/C-EX1



PAULWEGENER
MESSTECHNIK SEIT 1921

TECHNISCHES DATENBLATT PWBlogg N7/100/C-EX1

Ex-geschützte Uhr

Gehäuse	Aluminium - Gussgehäuse 100 x 100 x 61 mm (B x H x T)
Schutzgrad	IP 65
Überspannungsklasse	I, Batteriebetrieb
Verschmutzungsgrad	2
Gewicht (inklusive Batterien)	ca. 790 g / Ex-Zone 1 (II 2G)
Stromversorgung	Lithium-Batterie 7200 mAh
Betriebszeit	bis zu 2 Jahre
Überdrucksicher	bis 15 bar
Betriebstemperaturbereich	-20 °C ≤ Ta ≤ +60 °C



Display	LCD mit Folientastatur 51 x 31 mm (B x H)
Bedienung	8 Tasten (Folientastatur)
Ziffernhöhe	12mm/20mm (wählbar)
Echtzeituhr	± 3 ppm bei -15...60°C
EMV	Geprüft nach EN IEC 61000-6-2, EN IEC 61000-6-3
Explosionsschutzzulassung	(optional)
Ex-Zone 1 (II 2G)	(Ex II 2G Ex ib IIB T4 Gb)
eigensicher	EN 60079-0, EN 60079-11
EG-Baumusterprüfbescheinigung	IBExU11ATEX1064



Händlerstempel

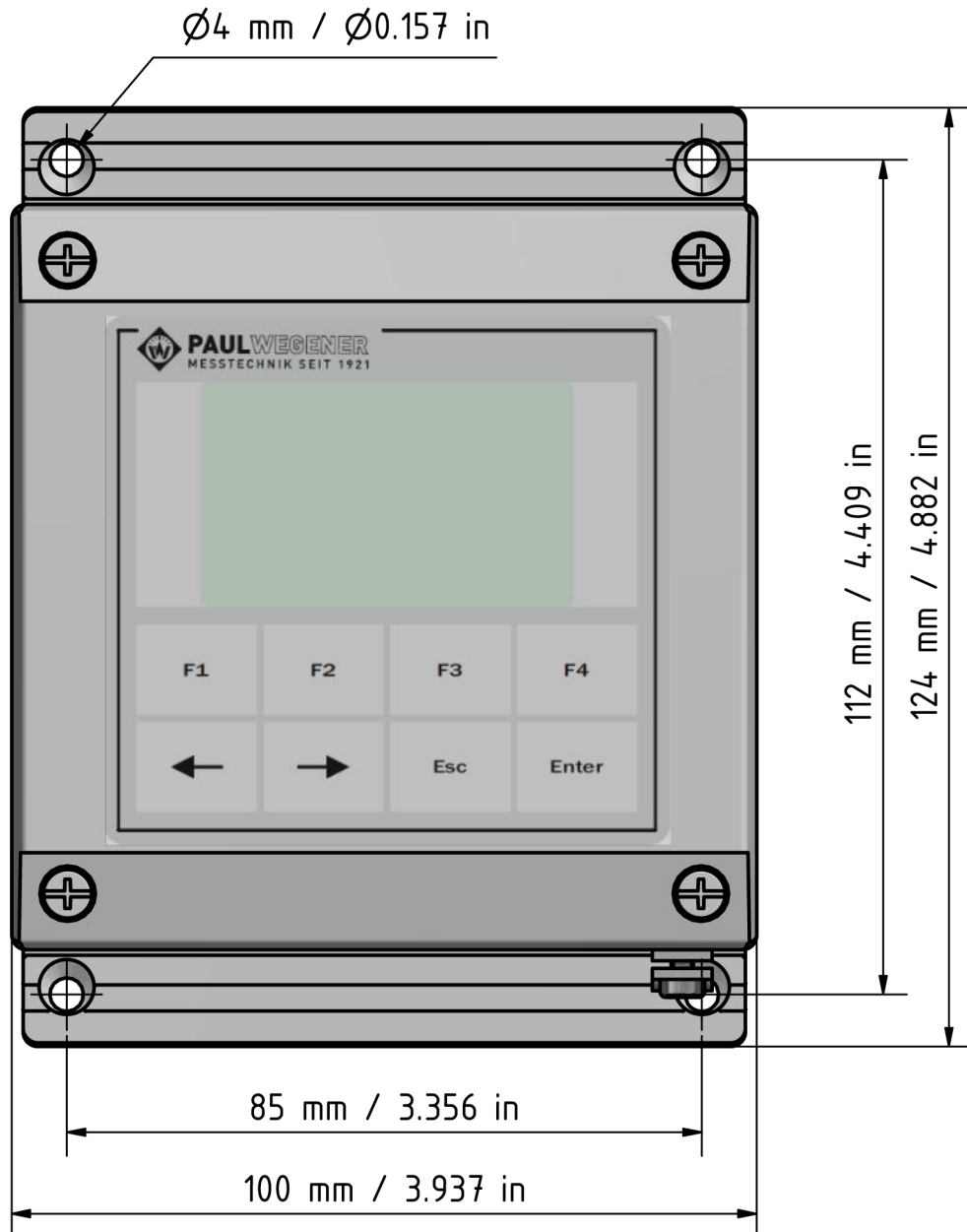


PAULWEGENER
MESSTECHNIK SEIT 1921

Adresse | Paul Wegener GmbH | Marienstraße 24 | 06493 Ballenstedt
Telefon | +49 39483 96-300
Fax | +49 39483 96-400
Internet | www.paul-wegener.de
E-Mail | info@paul-wegener.de

TECHNISCHES DATENBLATT PWBlogg N7/100/C-EX1

Ex-geschützte Uhr



Händlerstempel



PAULWEGENER
MESSTECHNIK SEIT 1921

Adresse | Paul Wegener GmbH | Marienstraße 24 | 06493 Ballenstedt
Telefon | +49 39483 96-300
Fax | +49 39483 96-400
Internet | www.paul-wegener.de
E-Mail | info@paul-wegener.de