

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.ege.nt-rt.ru || эл. почта: exg@nt-rt.ru

Hydrostatic level meter

Series DGC 075

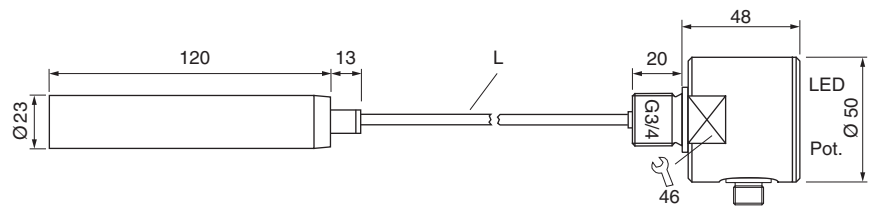
Analog output



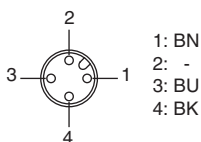
Design

DC • G3/4

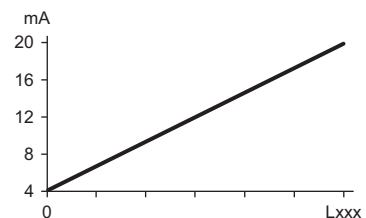
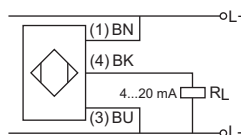
Dimensions



Depth of immersion [cm]	see sensor length	Sensor length The total length L of the sensor is specified by appending "Lxxx" to the type. xxx: length in cm <table border="0"> <thead> <tr> <th>Preferred lengths</th> <th>ID-No.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 cm: L100</td> <td>P21224</td> </tr> <tr> <td>150 cm: L150</td> <td>P21225</td> </tr> <tr> <td>200 cm: L200</td> <td>P21226</td> </tr> <tr> <td>250 cm: L250</td> <td>P21227</td> </tr> <tr> <td>300 cm: L300</td> <td>P21228</td> </tr> </tbody> </table>	Preferred lengths	ID-No.	100 cm: L100	P21224	150 cm: L150	P21225	200 cm: L200	P21226	250 cm: L250	P21227	300 cm: L300	P21228
Preferred lengths	ID-No.													
100 cm: L100	P21224													
150 cm: L150	P21225													
200 cm: L200	P21226													
250 cm: L250	P21227													
300 cm: L300	P21228													
Output	4...20 mA													
ID-No.	P.....													
Type	DGC 075 GI-Lxxx													
Supply voltage [V]	24 DC ±10%													
Load resistance R_L [Ω]	200...500													
Current consumption [mA]	< 30													
Ambient temperature [°C]	-20...+75													
Medium temperature [°C]	-20...+75													
Compressive strength sensor unit [bar]	2													
Material sensor	AISI 316 Ti													
Material measuring cell	Ceramic													
Material cable sheath	PUR													
Sealing material	FPM													
Protection [EN 60529]	housing: IP 65 / probe: IP 68													
Connection	M12 connector													



Accessories



connecting cable type SLG 3-2 (Z01076), see page 2.45