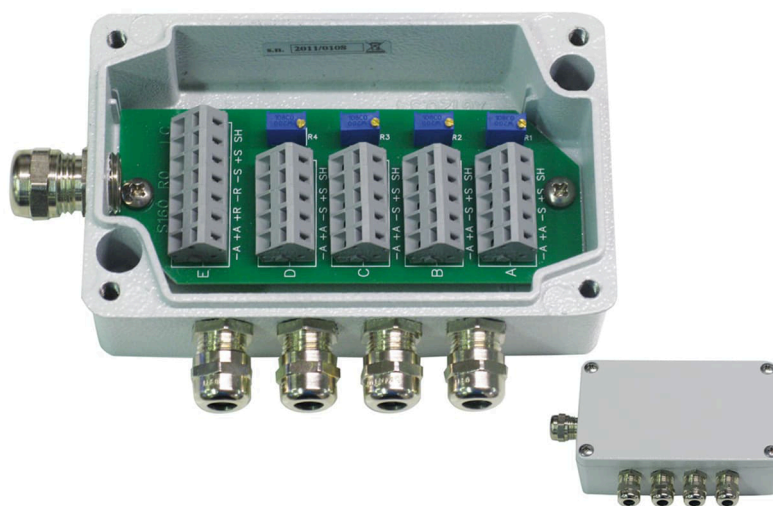


## Technische Daten

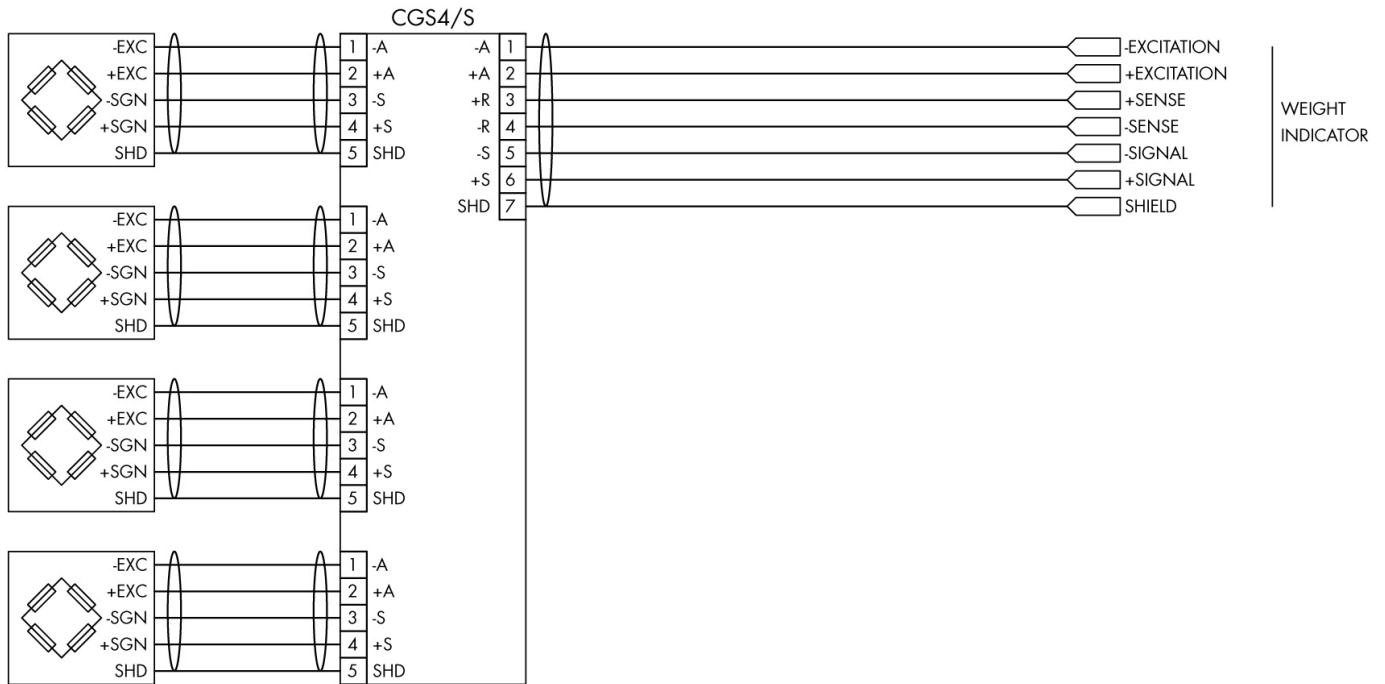
PWS10920260502

Die Anschlussdose CGS4-S kann verschiedene Wägezellen verbindet werden: sie synchronisiert die Messungen und sorgt für korrekte und genaue Gewichtswerte. Das CGS4-S Produkt sammelt die Signale der einzelnen Zellen und übersetzt sie in ein einzelnes Signal.

|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| <b>Betriebstemperatur:</b> | -10 ÷ +50 °C                 |
| <b>Lagertemperatur:</b>    | -20 ÷ +70 °C                 |
| <b>Bohrschablone:</b>      | 108 x 45 mm (L x H)          |
| <b>Größe:</b>              | 125 x 79 x 40 mm (L x H x D) |



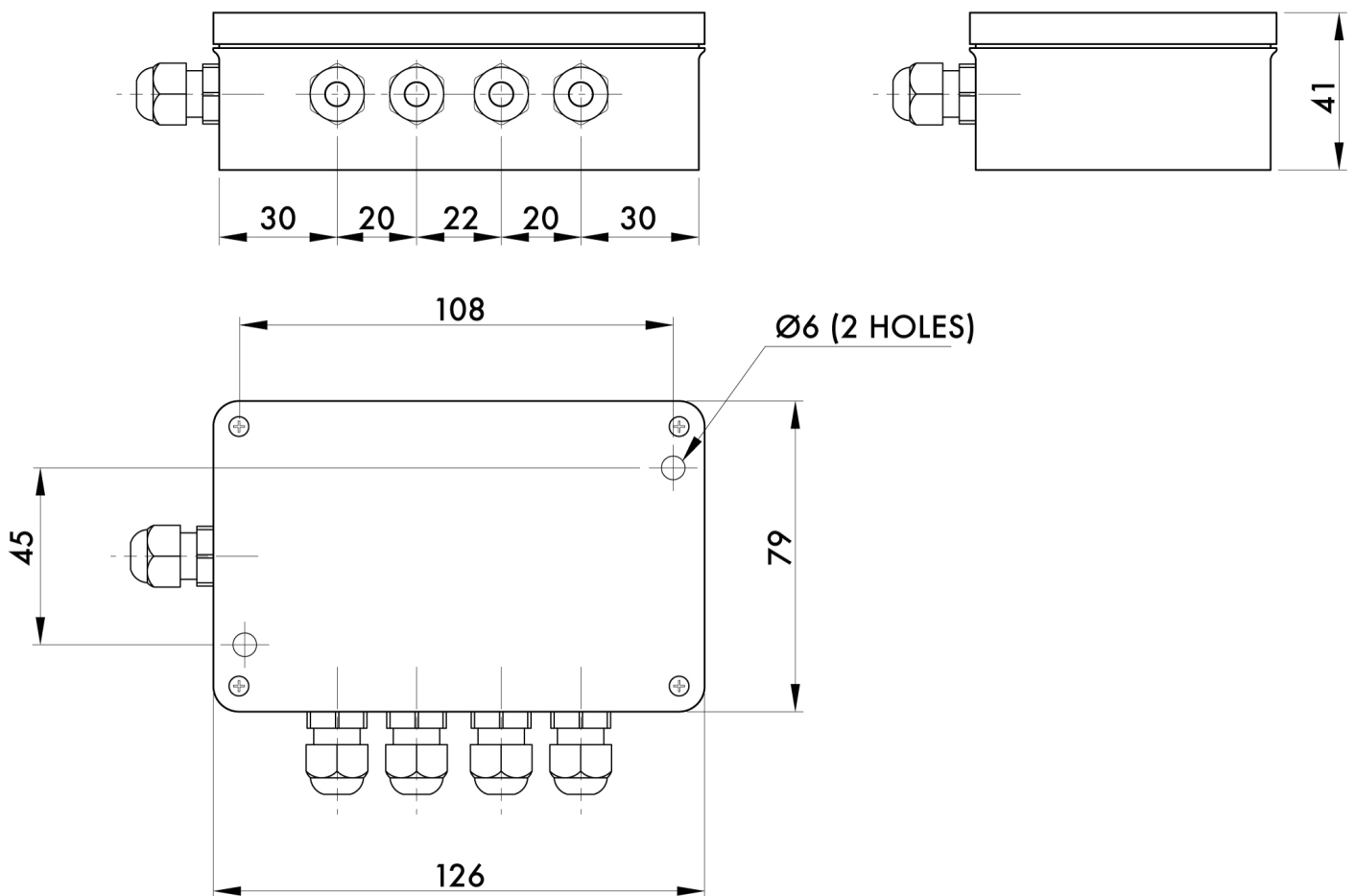
Alle angegebenen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.  
 Alle angegebenen Maße sind in Millimeter (mm) ausgedrückt.



**LOAD CELLS COLOUR CODE**

|      |               |             |         |             |
|------|---------------|-------------|---------|-------------|
| +Exc | Red           | Red/Green   | Red     | Red/Blue    |
| -Exc | Black         | Black       | White   | Black/Brown |
| +Sgn | Green         | Green/White | Green   | Green       |
| -Sgn | White         | Red/White   | Blue    | White       |
| Shd  | Shield        | Shield      | Shield  | Shield      |
|      | SENSORTRONICS | NOBEL       | MINEBEA | PAVONE      |

Alle angegebenen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.  
 Alle angegebenen Maße sind in Millimeter (mm) ausgedrückt.



Alle angegebenen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.  
 Alle angegebenen Maße sind in Millimeter (mm) ausgedrückt.