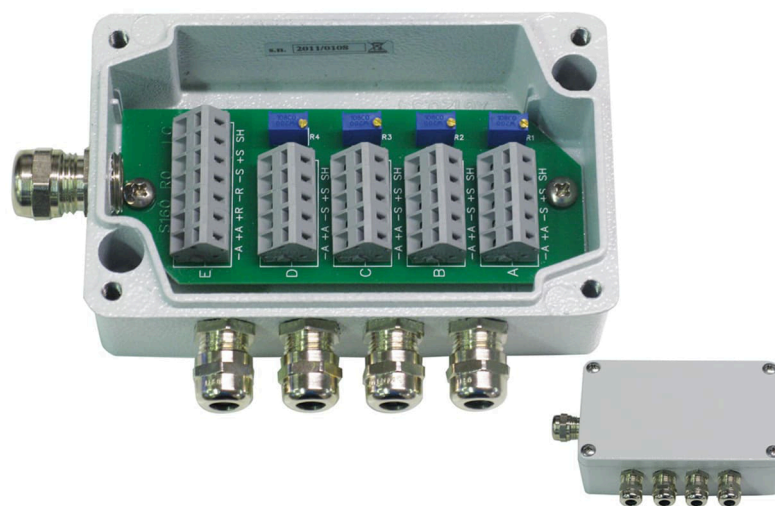


## Caractéristiques techniques

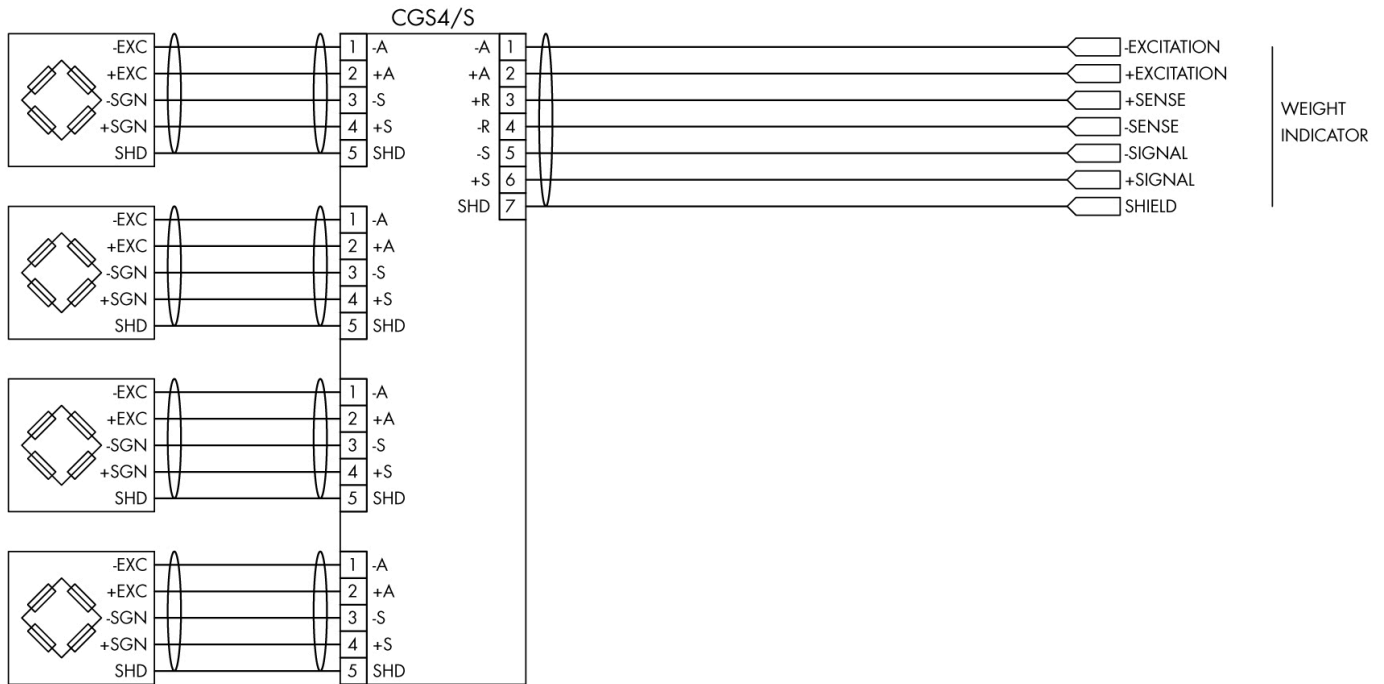
PWS10920241005

La boîte de jonction CGS4-S met en communication plusieurs capteurs de force. Elle synchronise les mesures et assure que les valeurs de poids sont correctes et précises. Le produit CGS4-S collecte les signaux des capteurs individuels et les traduit en un seul signal.

|                                       |                              |
|---------------------------------------|------------------------------|
| <b>Température de fonctionnement:</b> | -10 ÷ +50 °C                 |
| <b>Température de stockage:</b>       | -20 ÷ +70 °C                 |
| <b>Gabarit de perçage:</b>            | 108 x 45 mm (L x H)          |
| <b>Dimensions:</b>                    | 125 x 79 x 40 mm (L x H x D) |

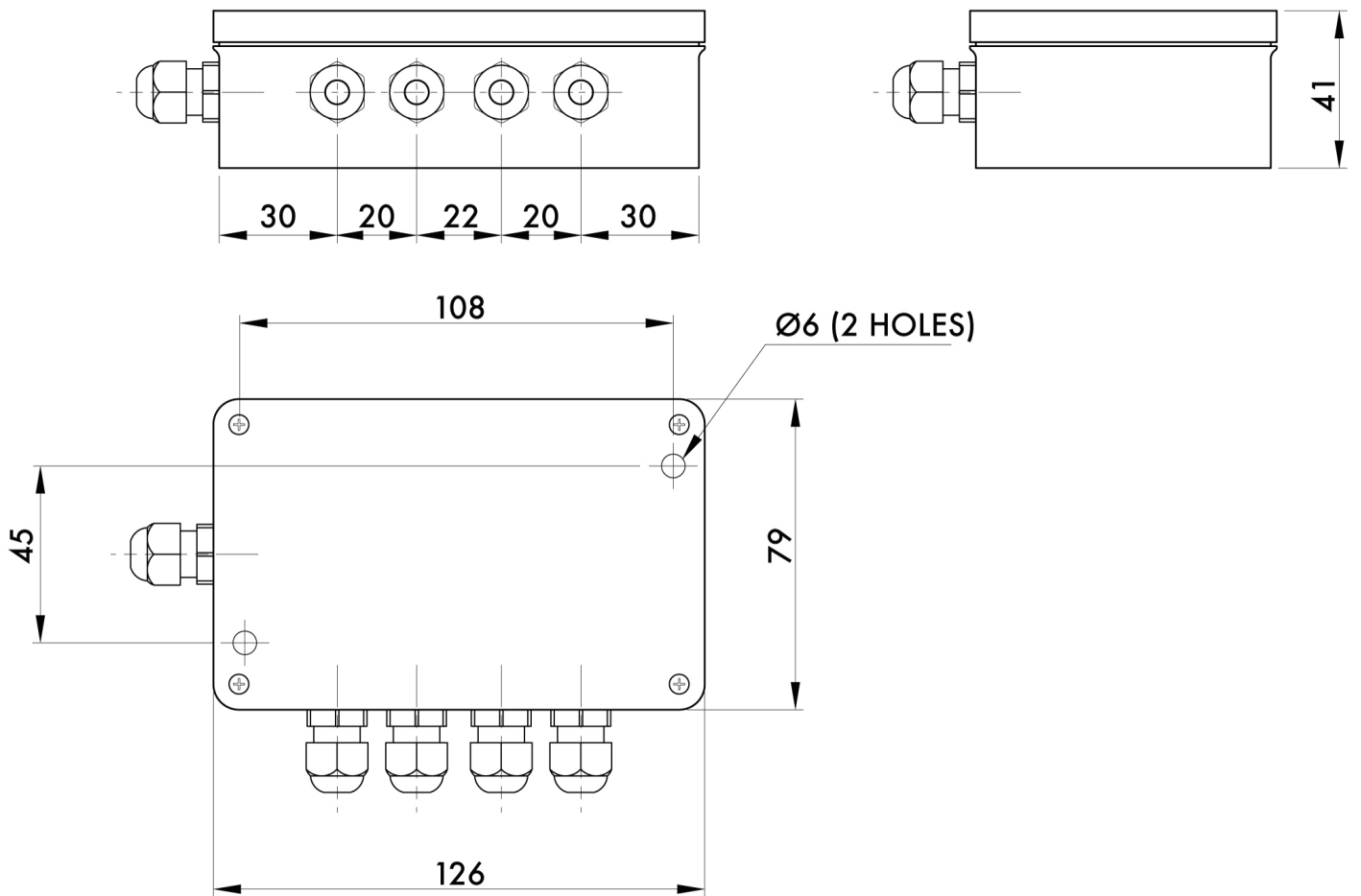


Toutes les données indiquées peuvent être modifiées sans préavis.  
Toutes les mesures indiquées sont exprimées en millimètres (mm).


**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      |

Toutes les données indiquées peuvent être modifiées sans préavis.  
Toutes les mesures indiquées sont exprimées en millimètres (mm).



Toutes les données indiquées peuvent être modifiées sans préavis.  
Toutes les mesures indiquées sont exprimées en millimètres (mm).