



Kennzeichnung CE

SLA-NG Strain Link Amplifier



Lieferumfang:

SLA-NG (Art.-Nr. 720019)

Lieferbare Ersatzteile, Zubehör:

| | | |
|-------------------------|-----------------|-----------------|
| Verlängerungskabel 5 m | MUX-NG ↔ SLA-NG | Art.-Nr. 720003 |
| Verlängerungskabel 10 m | MUX-NG ↔ SLA-NG | Art.-Nr. 720004 |
| Verlängerungskabel 25 m | MUX-NG ↔ SLA-NG | Art.-Nr. 720018 |
| 4 Magnete mit Schrauben | *optional | Art.-Nr. 720038 |

SLA-NG

| | |
|----------------------------|---|
| Abmessungen (HxBxT in mm) | ca. 56 x 56 x 32 |
| Gehäuse | Aluminium vergossen |
| Gewicht | ca. 120 g |
| Schutzklasse | IP64 |
| Umgebungstemperatur | Betrieb 0 bis 70 °C / Lager -40 bis 70 °C |
| Feuchtigkeit | 0 bis 100 % |
| Eingänge | 2x M12 Buchsen 4-polig |
| Ausgang | M8 Buchse 4-polig |
| Spannungsversorgung Sensor | 3,3 V ±3 % DC |
| Stromaufnahme | ca. 60 mA max. ohne angeschlossene Sensoren |
| Spannungsversorgung | 5 V DC über IBU-NG |
| Verstärkungen | 1, 2, 4, 8, 16, 32, 64, 128 |
| Montage | 4 Schrauben M4 / *4 Magnete mit Schrauben |



Das Verbindungskabel zur IBU-NG oder MUX-NG darf nur in die mit „IBU-NG“ gekennzeichneten Buchse eingesteckt werden.

Sämtliche Warntexte und andere wichtige und ausführliche Informationen sind ausschließlich in der Betriebsanleitung zu finden. Dieses Dokument unterliegt nicht dem Änderungsdienst.