





## GLET-SU10K-4L-Bi12-Bi5

Anschlussbox mit Anschlussleitungen und Netzteil zur Beschaltung von bis zu 10 Stk. aktiven Sensoren mit Spannungsausgang in 4-Leitertechnik für GRAPHTEC Datenlogger

Versorgungsspannung
 24 VDC

Sensorspeisung
 18 VDC

• Eingangssignal 0 ... 5 V / 0 ... 10 V

Analogausgangssignal
 0 ... 5 V / 0 ... 10 V



## Beschreibung

Die Anschlussbox GLET-SU10K-4L-Bi12-Bi5 ermöglicht die Beschaltung von bis zu 10 Stück aktiven Sensoren mit Spannungsausgang in 4-Leitertechnik für einen GRAPHTEC Datenlogger. Die im Lieferumfang enthaltenen Anschlusskabel zum Datenlogger erleichtern den Verdrahtungsaufwand erheblich und sorgen gleichzeitig für eine Verbesserung der elektromagnetischen Verträglichkeit. Die angeschlossenen Sensoren werden mit einer intern geregelten Referenzspannung über das beiliegende Netzteil versorgt. Das System ist in ein Aluminium-Tischgehäuse (IP20) verbaut.

## Bestellbezeichnung

GLET-SU10K-4L-Bi12-Bi5	Anschlussbox mit Anschlussleitungen und Netzteil zur Beschaltung von bis zu 10 Stk. aktiven Sensoren mit Spannungsausgang in 4-Leitertechnik für GRAPHTEC Datenlogger
Bi5(423)-Kd46	Zubehör: 1 Stk. EMV-Anschlussstecker für Aufnehmer Ausführung Fa. Binder, Serie 423, Kabeldurchmesser 4 6mm
Bi5(423)-Kd68	Zubehör: 1 Stk. EMV-Anschlussstecker für Aufnehmer Ausführung Fa. Binder, Serie 423, Kabeldurchmesser 6 8mm

**Hinweis**: Die Bestellbezeichnung **Bi5(423)-Kd66** / **Bi5(423)-Kd68** beschreibt 1 Stk. EMV-Anschlussstecker – wenn also 10 Stk. aktive Sensoren angeschlossen werden sollen, dann muss diese Position 10x bestellt werden. Wenn nur 6 Sensoren angeschlossen werden, wären entsprechend nur 6 EMV-Anschlussstecker notwendig. Die Anschlusskabel für die Sensoren sind im Lieferumfang nicht enthalten und separat zu bestellen.

## Kundenspezifische Anforderungen

Technische Modifikationen gemäß Kundenanforderung sind auf Anfrage möglich. Außerdem liefern wir kundenspezifische Sonderlösungen für viele Messaufgaben im Bereich Druck-, Kraft-, Weg- und Neigungsmessung unter Verwendung der von uns angebotenen Messwertaufnehmer. Sprechen Sie uns bitte an.

Technische Änderungen behalten wir uns ohne Ankündigung vor.

Germany | Switzerland | Austria ALTHEN GmbH Mess- & Sensortechnik Dieselstr. 2 65779 Kelkheim, Deutschland Tel: +49 (0)6195 - 70060 sales@althen.de Netherlands | Belgium | Luxembourg ALTHERIS bv Sensors & Controls Vlietweg 17a 2266 KA Leidschendam, The Netherlands Tel: +31 (0)70 392 4421 sales@altheris.nl France
ALTHERIS Sensors & Controls
26, avenue de la Méditerranée
34110 Frontignan, France
Tél: 0033 (0)4 67 78 61 66
dbi@altheris.fr

USA | Canada ALTHERIS Inc Sensors & Controls 2375 Woodacre Drive Oceanside CA 92056, USA Tel: +1 858-633-3572 sales @altheris.com Version 12.20

Other Countries
For our international sales
partners please contact us
by email at sales@althen.de

www.althen.de