



Produktblatt

Signalleuchtenstecker Serie 400-NG kompl, mit Steuerleitung

Produktbilder





Technische Übersicht

Artikel-Nummer	Signalleuchtsteck. S400-NG kmpl, Steuerltg abhängig v Kabellänge
Pole	10-polig

Kurzbeschreibung

- Der Anschluss der Warnlampenkombination ist eine 10-polige LEMO PKA.M1.0NL.LJ Buchse mit einer Kodierung von 40° und einer gelben Kennzeichnung.

Pin	Bezeichnung	Erläuterung
1	WL1 (rt)	Ausgang für die Warnlampe 1
2	E1WL1	Eingang 1 für die Warnlampe 1 (rot)
3	E2WL2	Eingang 2 für die Warnlampe 2 (grün)
4	O4	Ausgang für die Erkennung der Konfiguration

5	E2WL1	Eingang 2 für die Warnlampe 1 (rot)
6	WL2 (gn)	Ausgang für die Warnlampe 2 (grün)
7	E1WL2	Eingang 1 für die Warnlampe 2 (grün)
8	GND	Masse
9	O3	Ausgang für die Versorgung des ersten Überwachungselements
10	O2	Ausgang für die Versorgung des zweiten Überwachungselements

- Kabellänge wählbar:

Kabellänge	Artikelnummer
3 m	210967
10 m	210966

Weitere Kabellängen auf Anfrage.

Herausgeber

ETL Prüftechnik GmbH
Hauptsitz / Headquarter
Lembergstraße 23
70825 Korntal-Münchingen

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten / Errors and technical modifications excepted.
Frühere Versionen können unter info@etl-prueftechnik.de angefragt werden / Earlier versions can be requested at info@etl-prueftechnik.de.