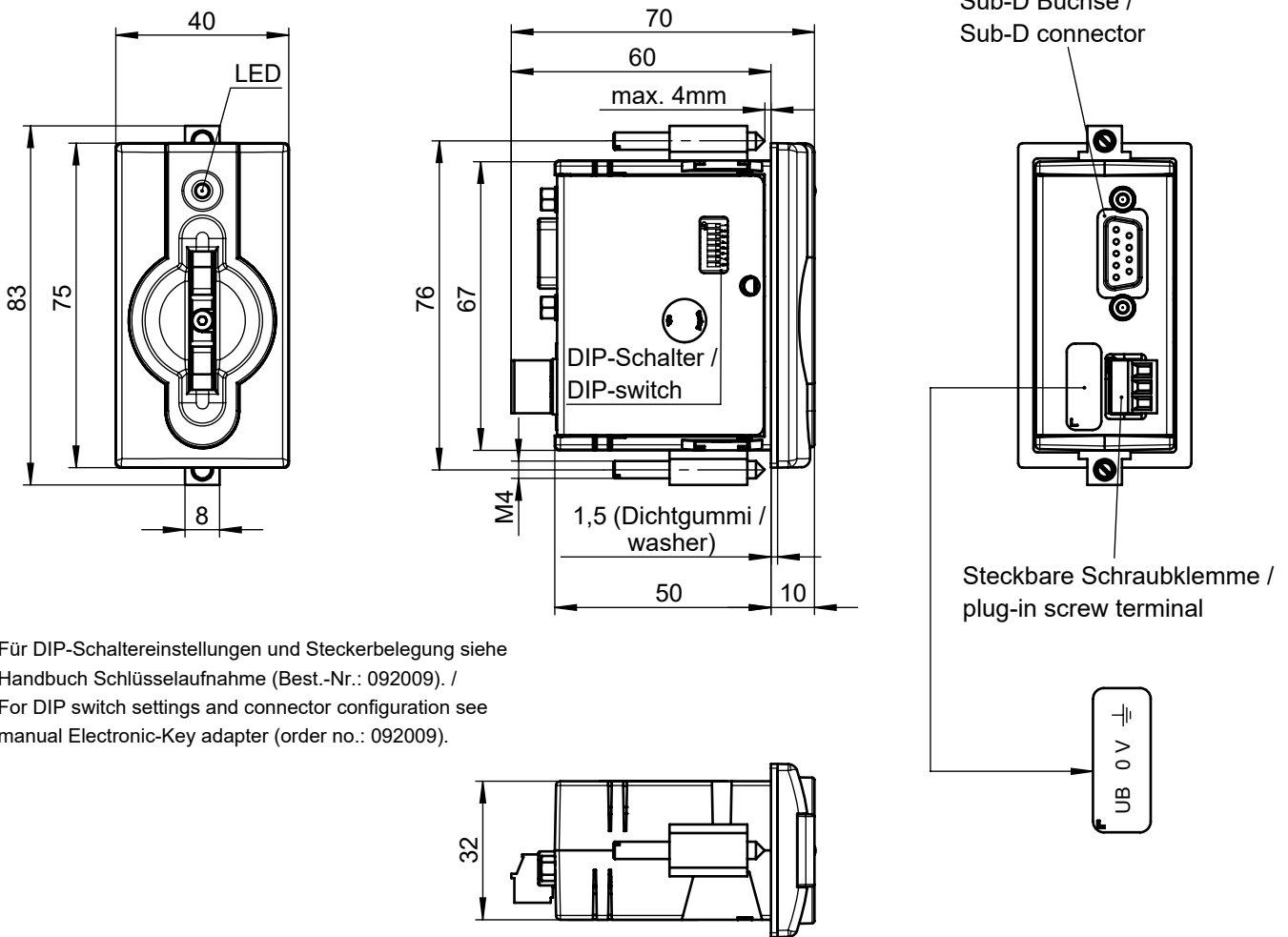


Profibus Schnittstelle / Profibus interface

Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr / Subject to technical modifications; no responsibility is accepted for the accuracy of this information. © EUCHNER GmbH + Co. KG



Für DIP-Schaltereinstellungen und Steckerbelegung siehe Handbuch Schlüsselaufnahme (Best.-Nr.: 092009). / For DIP switch settings and connector configuration see manual Electronic-Key adapter (order no.: 092009).

Technische Daten / Technical data

| Allgemeine Parameter | General Parameters | Wert / Value |
|---------------------------------------|---|---|
| Gehäuse-Werkstoff | Housing material | PA6-GF30 grau / grey |
| Schutzart nach EN 60529 | Degree of protection according to EN 60529 | IP67 in eingebautem Zustand (nur Zugangsseite) / in mounted condition (front side only) |
| Montage-Ausschnitt nach DIN IEC 61554 | Mounting cut-out according to DIN IEC 61554 | 33 mm x 68 mm |
| Einbau | Installation | frontseitig / front side |
| Federklammer für Schlüssel | Spring clip for Electronic-Key | auswechselbar / exchangeable |
| LED-Anzeige grün | LED-indicator green | betriebsbereit / power on |
| LED-Anzeige gelb | LED-indicator yellow | Schlüssel im Ansprechbereich / Electronic-Key active |
| LED-Anzeige rot | LED-indicator red | Fehler / error |

| | | min. | nom. | max. | Einheit / Unit |
|---------------------------|----------------------|--|------|------|----------------|
| Umgebungstemperatur | Ambient temperature | 0 | | 55 | °C |
| Spannungsversorgung | Operating voltage | 20 | 24 | 28 | V DC |
| Stromaufnahme | Current consumption | | | 150 | mA |
| Schnittstelle / Protokoll | Interface / Protocol | Profibus DP nach / according to EN 50170 | | | |

Hinweis / Note:

Alle elektrischen Anschlüsse müssen entweder durch Sicherheitstransformatoren nach IEC / EN 61558-2-6 mit Begrenzung der Ausgangsspannung im Fehlerfall oder durch gleichwertige Isolationsmaßnahmen vom Netz isoliert werden. / All electrical connections must either be isolated from the mains supply by a safety transformer according to IEC / EN 61558-2-6 with limited output voltage in the event of a fault, or by other equivalent isolation measures.