**PRESSEMELDUNG | 05.09.02016**

# Wöhr® bietet ab sofort USB Steckverbinder für raue Umgebungen an

# Schnell und einfach integrierbarer IP67 A-Typ USB 2.0 Stecker für Gehäusesysteme

Die Richard Wöhr GmbH mit Sitz in Höfen hat mit einem neuen USB-Typ ihre Serie der USB-Steckverbindungen erweitert. Er ist kompatibel mit nahezu allen Gehäusesystemen und kann in bestehende Anwendungen schnell und unkompliziert montiert werden.

Darüber hinaus bietet dieser Steckverbinder eine sichere USB-Verbindung für alle USB-Anwendungen, welche den Bedingungen der Schutzklasse IP67 standhalten müssen.

Es gibt zwei Varianten, wie der Stecker mit dem zu bedienenden Gerät verbunden werden kann:

Die erste Ausführung dient den Anwendungen ohne Lötbedarf und ist mit einer internen USB-Schnittstelle ausgestattet, wodurch sie ein hohes Maß an Flexibilität und Anpassung bietet. Anschluss erfolgt Buchse zu Buchse (USB-AnsV2/A-A).

Die zweite Ausführung ist für Anwendungen gedacht, für welche eine feste Lötverbindung hergestellt werden muss. Sie beinhaltet eine Buchse für den Push-Pull-Verschluss. Anschluss erfolgt hier Buchse zu Leiterplatte (ASB-AnsV2/A-L).

Für beide Varianten kann zusätzlich eine Schutzkappe (Art.-Nr. USB-ZubV6/SK01) bestellt werden. Erst mit Hilfe dieser Schutzkappe können der Push-Pull-Verschluss und Schutzart IP 67 realisiert werden.

**Technische Daten:**

|  |  |
| --- | --- |
| Ausführung | IP67 |
| Kontakte | vergoldet |
| Befestigung | Im Gehäuse montierbar |
| Flexibilität | Schnell-Entriegelungsverschluss verfügbar |

Weitere Informationen unter Zubehör – Einbaubuchsen –USB-Anschluss USB2.0 auf [www.industriegehaeuse.de](http://www.industriegehaeuse.de)

Die Richard Wöhr GmbH ist ein mittelständisches Familienunternehmen im Nordschwarzwald. Mit über 85 Mitarbeitern entwickelt, fertigt und vertreibt das Unternehmen weltweit kundenspezifische Komplettlösungen. Besonders Flacheingabesysteme, Folientastaturen, Touchscreens und Industriekomponenten für die Bereiche Steuern, Bedienen und Anzeigen sowie Industriegehäuse für vielseitige Anwendungen.

Download dieser Pressemitteilung und weitere Informationen und Bilder unter [http://](http://www.WoehrGmbH.de/de/aktuelles-presse/pressecenter/)www.woehrgmbh.de/de/aktuelles-presse/pressecenter

Weitere Informationen / Ansprechpartner:

Richard Wöhr GmbH, Gräfenau 58-60, D-75339 Höfen / Enz

Tel. (+49) 7081 95 40 - 0, Fax (+49) 7081 95 40 - 90, E-Mail: [K.Maier@WoehrGmbH.de](mailto:K.Maier@WoehrGmbH.de)