

Presse-Information

Portfolioerweiterungen für die Elektronikgehäuse der Serie ICS

(02/24) Phoenix Contact bietet mit der Gehäuseserie ICS ein vielfältiges Gehäusesystem für zukunftsorientierte Automatisierungsgeräte.

Neue Leiterplattenklemmen in den zwei Rastermaßen 5,0 mm und 3,5 mm erweitern die Anschlussvielfalt für Elektronikgehäuse der Serie ICS. Gerätehersteller wählen bei den neuen Klemmen zwischen Schraub- oder Push-in-Anschluss. Die Vorteile der ICS-Leiterplattenklemmen sind eine feste Verdrahtung und die einfache Handhabung. Die neuen Klemmen können in ICS-Gehäusen der Breiten 20, 25 und 50 mm verwendet werden. Die ICS-Elektronikgehäuse sind in unterschiedlichen Größen und mit einer großen Auswahl an Anschlusstechnik sowie weiterem Zubehör wie Kühlkörper, Busverbinder und Displays erhältlich.

5607 Bitte bei Kennziffer-Veröffentlichungen für die Leserdienst
 Zuordnung angeben

Presse-Information

Extended portfolio for ICS series electronics housings

(02/24) With the ICS housing series, Phoenix Contact offers a wide range of housing systems for future-oriented automation devices.

The new PCB terminal blocks in two pitches (5.0 mm and 3.5 mm) provide additional connection options for ICS series electronics housings. Device manufacturers can choose between screw or Push-in connection versions of the new terminal blocks. The advantages of ICS PCB terminal blocks are their fixed wiring and easy handling. The new terminal blocks can be used in ICS housings with widths of 20, 25, and 50 mm. The ICS electronics housings are available in different sizes and with a large selection of connection technology as well as other accessories such as heatsinks, bus connectors, and displays.

5607