

Der neue JACOB KABELVERBINDER JCC



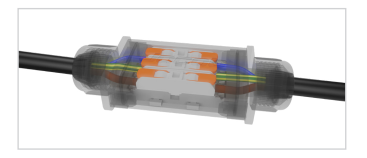
Der Jacob Kabelverbinder JCC dient der einfachen und schnellen Verbindung zweier Leitungen. Er kombiniert die bewährte Technologie aus einer Jacob PERFECT Kabelverschraubung und eines WAGO Durchgangsverbinders.

JCC ist in 4 Abmessungen erhältlich, für 3-adrige und 5-adrige Leitungen mit einfacher und doppelter Zugentlastung. Im Inneren befindet sich die bewährte WAGO-Technologie wahlweise mit 3 oder 5 Durchgangsverbindern. Durch die Snap-In Funktion ist die Installation der Leitungen schnell, einfach und sicher. Die PERFECT-Hutmuttern sorgen neben der Zugentlastung für einen automatischen integrierten Verdrehschutz für die Leitungen.

Das robuste Gehäuse ist aus glasfaserverstärktem Polyamid und absolut trittsicher. Es schützt die elektrische Verbindung dauerhaft vor Feuchtigkeit, Staub und anderen Fremdkörpern.

JACOB GmbH
Gottlieb-Daimler-Str. 11
D-71394 Kernen
Tel. +49 (0)7151/4011-0
Email: jacob@jacob-gmbh.de





JCC erreicht eine Schutzart von IP68 ohne zusätzliche Dichtungsstoffe und deckt einen Temperaturbereich von -25 °C bis +85 °C ab.

Der Kabelverbinder ist dank seiner flachen Bauform vielseitig einsetzbar: in Installationskanälen, im Maschinenbau, in der Gebäudetechnik, bei Lichtinstallationen, Veranstaltungstechnik und Messebau um nur einige Beispiele zu nennen.

