**KTB 2 von Spelsberg: Click statt Schraube**

**Werkzeuglose Montage von Gehäusen der Roten Reihe an Kabeltrassen**

**Schalksmühle, 07.10.2025. Mit der Kabeltrassenbefestigung KTB 2 bietet Spelsberg eine durchdachte, zeitsparende und komfortable Lösung für die sichere Montage von Gehäusen der Roten Reihe an Kabeltragsystemen. Ob Langloch oder Gittertrasse: Das Befestigungselement überzeugt durch seine werkzeuglose Installation und unkomplizierte Handhabung. Die KTB 2 wurde speziell als Ergänzung zur bestehenden KTB 1 entwickelt: Während die KTB 1 für Anwendungen mit Gehäusen wie der Abox geeignet sowie universell einsetzbar ist, ist die KTB 2 speziell für die Rote Reihe konzipiert.**

Die KTB 2 ermöglicht die schnelle und stabile Befestigung von Gehäusen der Roten Reihe mit Außenbefestigungslaschen an Kabeltragsystemen mit einer Langlochbreite von 7 mm sowie an Gittertrassen. Dabei wird das Befestigungselement unkompliziert mittels Vierteldrehung an die Kabeltrasse fixiert. Die Verbindung mit dem Gehäuse erfolgt anschließend durch Aufrasten der Außenbefestigungslaschen. Werkzeug oder zusätzliches Befestigungsmaterial wie Kabeltrassenschrauben sind nicht nötig.

**Schnell, unkompliziert, zuverlässig**

Mit KTB 2 wird die Montage von Gehäusen der Roten Reihe an Kabeltrassen deutlich einfacher sowie effizienter. Denn der Einbau erfolgt schnell sowie ohne zusätzliches Werkzeug und Schrauben. Dies spart Montagezeit und Kosten. Gleichzeitig wird die Installation durch das einfache Handling komfortabler und sicherer. Auch bei voll belegten Trassen spart das System wertvolle Zeit und Platz, da kein Freiraum in der belegten Kabeltrasse für Schrauben geschaffen werden muss. Selbst unter beengten Bedingungen auf der Baustelle oder in bestehenden Installationen ist eine unkomplizierte Montage möglich.

Die Kabeltrassenbefestigung selbst misst kompakte 17 x 30 x 16,5 mm und ist in Grau (RAL 7035) gehalten. Geliefert wird das Befestigungselement in Verpackungseinheiten von 100 Stück.

**(ca. 2.000 Zeichen)**

Zu Spelsberg

Spelsberg gehört zu den international führenden Herstellern der Elektrobranche und ist vor allem im Bereich der Elektroinstallations- und Gehäusetechnik tätig. Das Familienunternehmen mit circa 600 Mitarbeitern entwickelt, produziert und vertreibt Produkte und Systeme für das Elektrohandwerk und die Industrie und gilt als kompetenter Problemlöser für alle Aufgaben rund um das Gehäuse. Spelsberg steht seit über 120 Jahren für Sicherheit, hohe Qualität und technische Leistungsfähigkeit und verfügt über eigene VDE- und UL-zertifizierte Prüflabore. Das Sortiment umfasst über 5.000 flächendeckend verfügbare Artikel, darunter Abzweigdosen, Kleinverteiler, Reihenklemmen-, Zähler- und Industriegehäuse. Darüber hinaus entwickelt, fertigt und vertreibt das Familienunternehmen Gehäuse sowie anschlussfertig verdrahtete Systeme für kundenindividuelle Ansprüche. Der Gehäusespezialist vereint Tradition und Moderne: Mit der Erweiterung um den Geschäftsbereich E-Mobility stellt sich Spelsberg im Feld nachhaltiger und zukunftsweisender Technologien breiter auf.