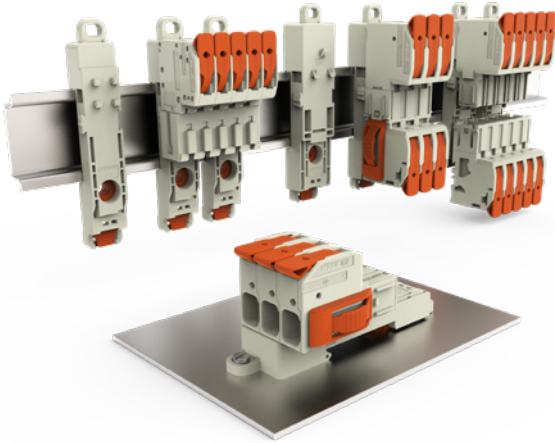


Montageadapter *MCS MAXI 6* und *16*

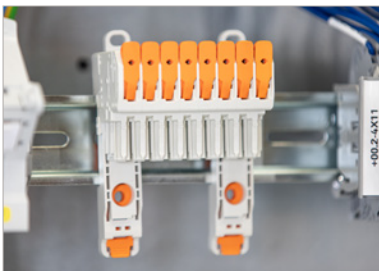
Fest fixiert, flexibel einsetzbar



- Einfache und sichere Fixierung der Steckverbindung
- Schnelle Installation im Feld
- Geringer Platzbedarf in der Applikation
- Verringerung des Verdrahtungsaufwands
- Intuitive Verdrahtung durch Einsatz der Hebelsteckverbinder *MCS MAXI*

Merkmale und Vorteile

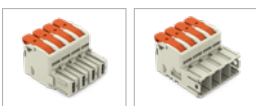
Steckbare Verbindungen fixieren	Mit den Montageadaptern lassen sich Wire-to-Wire-Verbindungen für Querschnitte bis 25 mm ² ganz einfach in Ihrer Anwendung befestigen – auf einer Tragschiene (TS 35) oder einer Oberfläche.
Intuitive Handhabung	Sowohl die Verbindung von Adapter und Steckverbindung als auch die Montage oder Demontage der gesamten Verbindung auf einer Tragschiene ist kinderleicht und schnell erledigt.
Flexibel einsetzbar	Mit den Montageadaptern können sowohl Feder- als auch Stiftleisten fixiert werden. Je nach Anforderung können auch mehrere Adapter genutzt werden, was für maximale Stabilität sorgt.



Montageadapter (Bestellnr. 831-1032) für Steckverbindersystem *MCS MAXI 6*
0,5 ... 10 mm²
41 A / bis 1000 V (IEC)
2- ... 9-polig



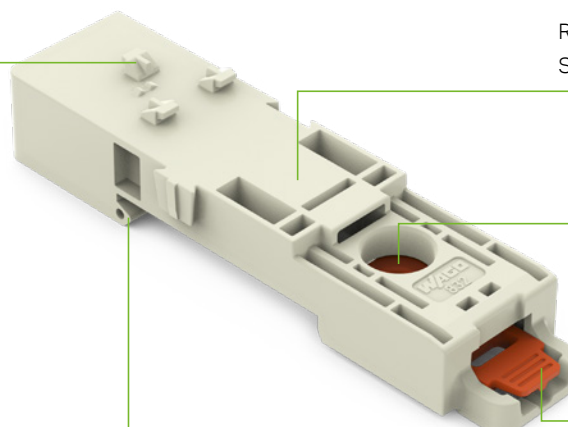
Montageadapter (Bestellnr. 832-1032) für Steckverbindersystem *MCS MAXI 16*
0,75 ... 25 mm²
76 A / bis 1000 V (IEC)
2- ... 6-polig



Kombinierbar mit
Stift- und Federleiste

Rastkontur für einfache
Verbindung von Adapter
und Steckverbinder

Einfaches Aufrasten des Adapters
auf eine Tragschiene 35 (TS 35)



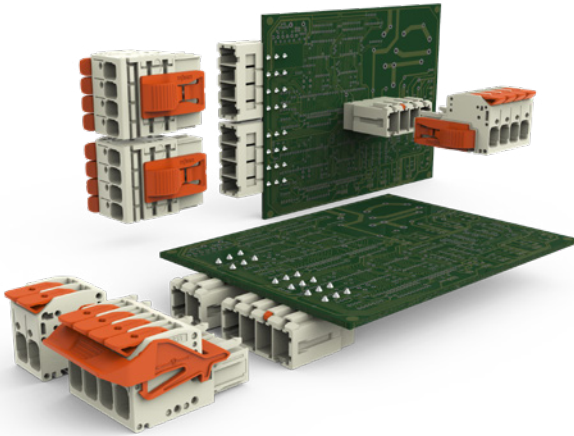
Robuste Bauweise für sichere Fixierung der
Steckverbindung

Löcher zum Verschrauben auf einer
Oberfläche

Rastlasche für einfache
Demontage des Adapters
von der Tragschiene

Verriegelungsprogramm MCS MAXI 6

Maximale Sicherheit bei minimalem Platzbedarf

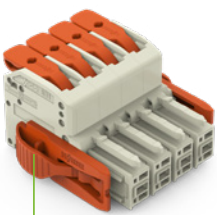


- Platzsparende Verriegelung
- Schnelle und einfache Verrastung
- Akustisches und haptisches Feedback beim Verrasten der Steckverbindung
- Eindeutige Farbgestaltung der zu betätigenden Punkte

Merkmale und Vorteile

Hohe Flexibilität	Hohe Flexibilität im Gerätedesign durch Auswahl der passenden Verriegelung für die individuelle Anwendung.
Maximale Sicherheit	Die automatische Verriegelung schützt die Steckverbindung vor unbeabsichtigtem Trennen.
Intuitive Handhabung	Weltweit schneller und einfacher Einsatz dank eindeutiger, werkzeugloser und intuitiv bedienbarer Verrastung mit einer Hand

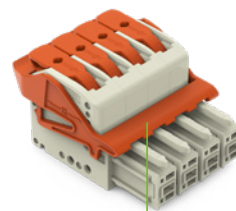
Die passende Verriegelung für jede Anwendung



Komfortable und intuitive seitliche Verriegelung schützt vor unbeabsichtigtem Trennen der Steckverbindung.



Kompakte Mittenverriegelung für Applikationen, in denen neben dem Steckverbinder kein Platz vorhanden ist



Verriegelung mit Betätigung frontal über der Leitereinführung für Applikationen, in denen neben und unterhalb des Steckverbinders kein Platz vorhanden ist