



INDUSTRIAL & COMMERCIAL TRANSPORTATION SERIENÜBERSICHT

Ungedichteter AMP MCP 18P Monoblock-Steckverbinder mit reduzierter Steckkraft

Der AMP MCP 18P Monoblock-Steckverbinder ist eine sichere und kosteneffiziente Ergänzung unseres umfangreichen Produktportfolios an ungedichteten AMP MCP Steckverbindern. Er verfügt über ein neues Hebelkonzept, das eine reduzierte Steckkraft unter 75 N ermöglicht und so den Montageprozess erleichtert – während die erforderliche Sekundärverriegelung dazu beiträgt, die Kontakte ausgerichtet zu halten.

Vorstellung:

AMP MCP 18P MONO-BLOCK-STECK-VERBINDER

SPEZIFIKATIONEN

Kontaktsystem:

AMP MCP 2.8

Nennstrom:

Bis 40 A

Schutzgrad:

IP30

Maximale Spannung:

24 V DC

Betriebstemperatur:

-40 bis +105 °C

Entflammbarkeit:

UL 94 V-0 Material
(nur Gehäuse)

Zusätzliche Informationen:

- Verarbeitungsspezifikation 114-94610
- Produktspezifikation 108-94718



Diese Steckverbinder sind aus flammhemmendem UL 94 V-0 Material gefertigt und verwenden das weit verbreitete AMP MCP 2.8 Kontaktsystem. Das macht sie zur optimalen Lösung für eine Vielzahl von Anwendungen wie Bulkheads, Fahrerkabinen und Sicherungs- oder Relaiskästen.

Es stehen vier Farbcodierungen zur Verfügung und der Steckverbinder passt auch in bestehende Bulkhead-Ausschnitte. Dies vereinfacht die Montage sowohl bei neuen und bestehenden Designs, da keine Änderungen erforderlich sind.

Anwendungsbereiche



Bulkhead



Fahrerkabine



Sicherungs- und Relaiskästen

Zielmärkte



LKW



Bus



Bauwesen



Landwirtschaft



Spezialfahrzeuge



Automobil

Teilenummern

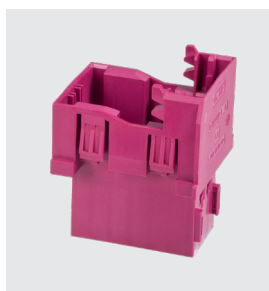
Hier finden Sie die Teilenummern für den AMP MCP 18P Monoblock-Steckverbinder.



18-poliges Buchsengehäuse mit Hebel

Artikelnummer

BUCHSENGEHÄUSE, 18 POS, AMP MCP 2.8, CODE A (SCHWARZ)	1-2322190-1
BUCHSENGEHÄUSE, 18 POS, AMP MCP 2.8, CODE B (WEISS)	2-2322190-1
BUCHSENGEHÄUSE, 18 POS, AMP MCP 2.8, CODE C (BLAU)	3-2322190-1
BUCHSENGEHÄUSE, 18 POS, AMP MCP 2.8, CODE D (VIOLETT)	4-2322190-1



18-poliges Stiftgehäuse

Artikelnummer

STIFTGEHÄUSE, 18 POS, AMP MCP 2.8, CODE A (SCHWARZ)	1-2322192-1
STIFTGEHÄUSE, 18 POS, AMP MCP 2.8, CODE B (WEISS)	2-2322192-1
STIFTGEHÄUSE, 18 POS, AMP MCP 2.8, CODE C (BLAU)	3-2322192-1
STIFTGEHÄUSE, 18 POS, AMP MCP 2.8, CODE D (VIOLETT)	4-2322192-1



Zubehör

Artikelnummer

SEKUNDÄRVERRIEGELUNG	967634-1
----------------------	----------

te.com/ict

TE Connectivity, TE connectivity (Logo) und AMP MCP sind Handelsmarken. Alle anderen hier aufgeführten Logos, Produkt- und/oder Unternehmensnamen können Handelsmarken der jeweiligen Eigentümer sein.

Die hier zur Verfügung gestellten Informationen, einschließlich Abbildungen, Illustrationen und schematischen Darstellungen dienen lediglich zur Veranschaulichung und wurden nach unserem besten Wissen erstellt.

TE Connectivity gewährt jedoch keinerlei Garantie bezüglich der Genauigkeit und Vollständigkeit der Angaben und lehnt jegliche Haftung für deren Gebrauch ab. TE Connectivity übernimmt nur die in den allgemeinen Geschäftsbedingungen für dieses Produkt festgelegten Verpflichtungen und haftet in keinem Fall für durch den Verkauf, den Wiederverkauf, den Gebrauch oder den fehlerhaften Einsatz des Produkts entstehende Begleitschäden, indirekte Schäden oder Folgeschäden. Die Nutzer von Produkten des Herstellers TE Connectivity müssen selbst beurteilen, ob das jeweilige Produkt für die jeweils gewünschte Anwendung geeignet ist.

© 2019 TE Connectivity Ltd. Unternehmensgruppe Alle Rechte vorbehalten.

1-1773981-8 DE 09/19 Übersetzung des Originals

SERIENÜBERSICHT

Kontaktieren Sie uns

4849 Hempstead Station Drive
Kettering, OH 45429 USA

Telefon +1 800 522 6752

www.te.com