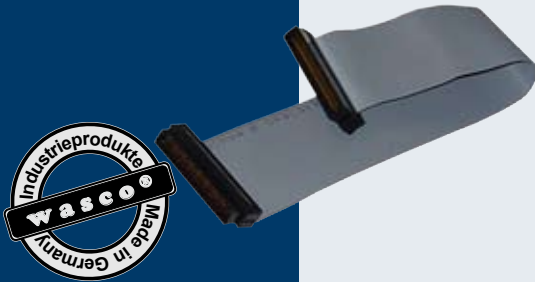


KM-DS68F25DS68

Verbindungsleitung zum Anschluss der KM-I/O-Module und des KMDB-68 an die Verteilermodule KM-VB-5 und KM-VB-9

**Kabelaufbau**

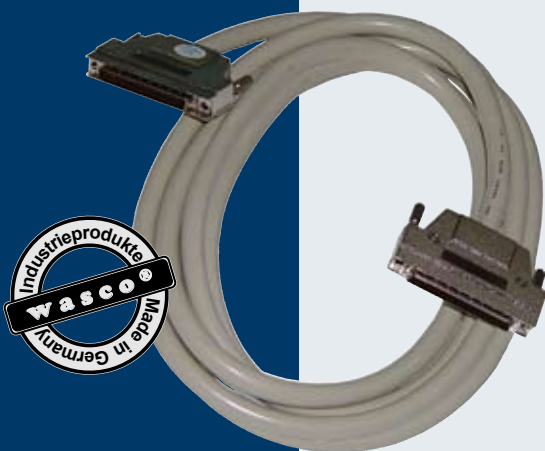
68adrige, einfach extrudierte Flachbandleitung
 Verzinnte Kupferlitze AWG28
 Spezielle PVC-Adernisolierung
 Flammwidrigkeit nach VDE 0472 und UL
 Länge ca. 25 cm
 1:1 Durchverbindung

Steckverbinder

Beidseitig 68poliger SCSI-II Stecker
 Beide Stecker mit Zugentlastung

Über die Leitung **KM-DS68F25DS68** können die **wasco®** KM-Module untereinander über die Verbindungsmodule KM-VB-5 und KM-VB-9 verbunden werden. Das 68polige Flachbandkabel ist beidseitig mit 68poligem SCSI-II Stecker bestückt.

Durch die **DS68R500DS68** können das KMDB-68 und die KM-Module an **wasco®** PCI-Karten mit 68poliger SCSI-II Buchse angeschlossen werden. Das 68polige Rundkabel ist geschirmt und die Adern paarweise verdreht. Die Metallgehäuse der beidseitig angebrachten 68poligen SCSI-II Stecker verfügen über eine Zugentlastung und zwei Befestigungsschrauben.

**BESTELLINFORMATIONEN**

KM-DS68F25DS68 EDV-Nr. A-489200
 KM-Verbindungsleitung 68polig 25 cm

DS68R500DS68

Verbindungsleitung zum Anschluss von **wasco®** PCI-Karten an die KM-I/O-Module oder an das Klemm-Modul KMDB-68

Kabelaufbau

68adriges Rundkabel mit feindrätiger CU-Litze
 PVC-Adernisolierung
 Spezielle Adernverdrehung paarweise
 Trennfolie
 CU-Geflecht-Abschirmung
 PVC-Außenmantel grau
 Länge ca. 5 m
 1:1 Durchverbindung

Steckverbinder

Beidseitig 68poliger SCSI-II Stecker
 Steckergehäuse aus Metall
 Beide Stecker mit Zugentlastung und jeweils zwei Befestigungsschrauben zur Sicherung der Steckverbindung

BESTELLINFORMATIONEN

DS68R500DS68 EDV-Nr. A-492800
 Verbindungsleitung 68polig 5 m