

# 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  
Verzinnnte 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