

XMOD KLBD-B

Externes Anschluss-Modul mit Schraubklemmleiste und Lochrasterfeld

wasco®

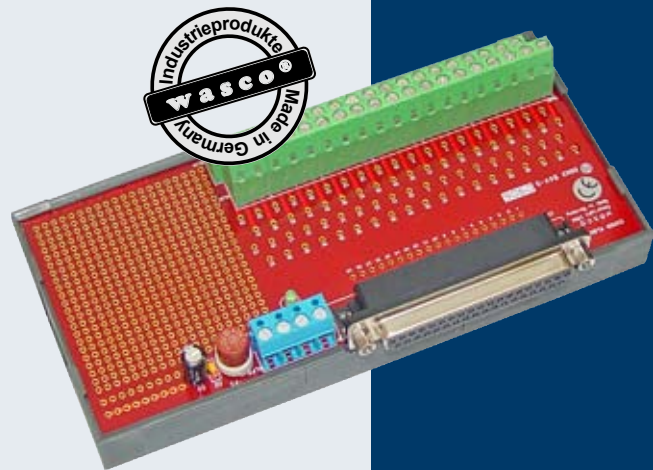
37polige Schraubklemmleiste

37polige D-Sub-Buchse

Lochrasterfeld

Auftrennbare Leiterbahnen

Rastfüße für Hutschienen



TECHNISCHE DATEN

Lochrasterfeld

50 mm x 55 mm mit 439 durchkontaktierten Bohrungen

Auftrennbare Leiterbahnen

D-Sub-Buchse <--> Anschlusspad <-->
Anschlusspad <--> Klemmreihe

Anschlussklemmen

1 * 37polige Schraubklemme zum Anschluss der Peripherie
2 * 2polige Schraubklemme für den Anschluss einer externen Stromversorgung

Steckverbinder

1 * 37polige D-Sub-Buchse zum Anschluss an XMOD OPTOIO-8 oder XMOD OPTOIN-32

Abmessungen

159 mm x 77 mm x 48 mm (l x b x h)
Maßangabe incl. D-Sub-Buchse
2lagige Platine im Polyamid-Gehäuse

Gehäuse

Zähhartes Polyamid-Gehäuse mit Fußelementen zum Aufrasten auf DIN EN 50022, 50035 oder 50045 Tragschienen

Sonstiges

Sicherung für die externe Versorgungsspannung
LED zur Spannungskontrolle

Das **XMOD KLBD-B** bietet ein Lochrasterfeld mit 439 durchkontaktierten Bohrungen sowie 37 auftrennbare Leiterbahnen und eine 37polige Schraubklemmleiste. Dieses Modul ermöglicht durch das 50 mm x 55 mm große Lochrasterfeld den schnellen Aufbau von eigenen Peripherie-Schaltungen für besondere Anwendungen. Ein Anschluss der speziell erstellten Schaltung an die 37polige D-Sub-Buchse bzw. an die 37polige Schraubklemmleiste des Moduls ist über die in den Leiterbahnen integrierten, durchkontaktierten Bohrungen möglich. Das **XMOD KLBD-B** eignet sich hervorragend als universelles Klemm- und Vorsatzmodul für die Ein/Ausgangsmodule aus der **XMOD®** Serie. Der Anschluss des Moduls an die I/O-Module erfolgt über eine 37polige D-Sub-Buchse. Über die 37polige Schraubklemmleiste wird die Peripherie angeschlossen. Das Gehäuse des **XMOD KLBD-B** ist mit Fußelementen zum Aufrasten auf DIN EN-Tragschienen ausgestattet.

LIEFERUMFANG

Klemm-Modul XMOD KLBD-B
Deutsche Beschreibung

PASSENDES ZUBEHÖR

XMOD DS37R200DS EDV-Nr. A-3362
Verbindungsleitung (ca. 2 m) zum Anschluss an XMOD OPTOIO-8 oder XMOD OPTOIN-32



XMOD DS37R100DS EDV-Nr. A-3366
Verbindungsleitung (ca. 1 m) zum Anschluss an XMOD OPTOIO-8 oder XMOD OPTOIN-32



XMOD POW-24/5 EDV-Nr. A-3432
Stromversorgungs-Modul mit 24 V DC und 5 V DC an den Ausgängen



BESTELLINFORMATION

XMOD KLBD-B EDV-Nr. A-3304
Klemm-Modul mit Lochrasterfeld