

IBK

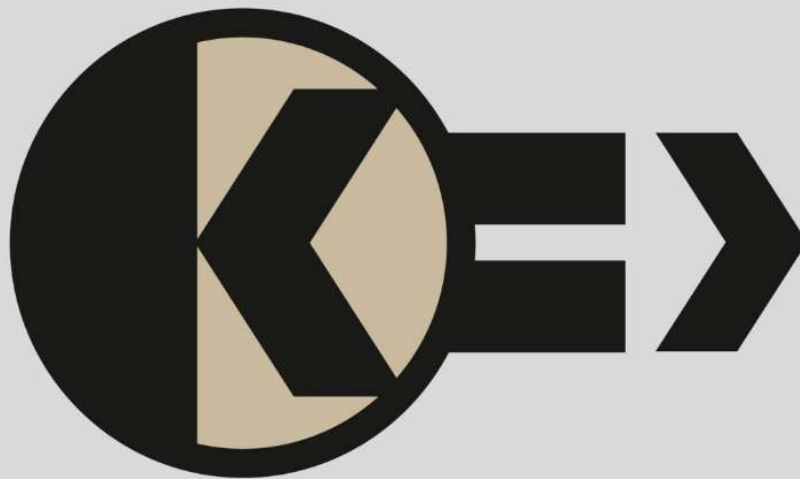
LM Serie – Kleinststeuerkomponenten

Schmale Version / 2 Teilungseinheiten

nach DIN 43880:1988 – 12 (á 18 mm) / 36 mm breit

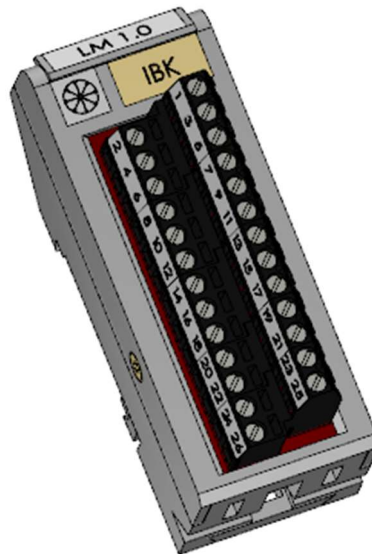
Ein Potenzial mit 1 x 26 Anschlüssen

Potenzialverteiler LM 1.0



INDUSTRIEBERATUNG
KRÜGER
technology for the future

Potenzialverteiler LM 1.0



Potenzialverteiler mit 26 Anschlüssen

Der Potenzialverteiler LM 1.0 ist ein Modul, welches unterschiedlichste Potenziale bis 230 V zur einfachen Verknüpfung als Verteiler dem Benutzer zur Verfügung steht. Es ist konzeptioniert, um ein Potenzial zu verteilen. Der Vorteil ist eine erleichterte Fehlersuche und eine schnelle Auffindung von benötigten Potenzialen bei der Erweiterung einer bestehenden Anlage. Wichtig ist auch die Möglichkeit einer schnellen Messung bei einer Störung. Werden direkt beim Bau der Anlage die Potenziale auf diese Weise verteilt, so ist die Nachvollziehbarkeit von Abläufen um ein Vielfaches erleichtert. Das Modul LM 1.0 ist äußerst platzsparend und hat die Größe von zwei Teilereinheiten. Dies erleichtert die Projektierung. Das Modul ist konzipiert für eine Strombelastung von 10 A.

Der Potenzialverteiler ist integriert in einem fingersicheren Gehäuse und besitzt 26 Anschlussmöglichkeiten.

Elektrotechnische Beschreibung

Klemmenbelegungsbeschreibung

