## Basis-Medienkanal 230V zur Bestückung | 2000



Artikelnummer 09-MK2000-230V-DE

Länge 110mm Breite 2000mm Höhe 140mm

## Beschreibung

- CE-Kennzeichnung gem. den Richtlinien: 2014/35/EU Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen. 2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln.
- komplett verdrahtet und geerdet, bei kompletter Konfiguration gem. den Normen:
- DIN VDE 0701-0702 Allgemeine Anforderungen für die elektrische Sicherheit.
- DIN EN 60529 (VDE 0470-1) Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code) IP40.
- DIN EN 61140 (VDE 0140-1) Schutzklasse I.
- DIN EN 61000-6-1 (VDE 0839-6-1) Elektromagnetische Verträglichkeit.
- Medienkanal inklusive Anschlussleitung 09-AL230V (beinhaltet 3-poliges Anschlusskabel mit Stecker für Land/Stecker:
   Deutschland / Typ F) sowie Vorbereitung für Zuführung von Luft und Datenleitung. Die Anschlussleitung und Zuführungen
   werden serienmäßig seitlich links eingebaut, können nach Wunsch auch seitlich rechts, oben links oder oben rechts eingebaut
   werden. Kabelquerschnitt je Ader 1,5 mm², Gesamtbelastung bis 3,6 kW.
- unbestückt zur individuellen Bestückung mit Einbaumodulen für Medienkanal (ausgenommen 09-EM200-400V, 09-EM200-400V-FI-LS).
- freie Modulbreite 1900 mm = 38 Rastereinheiten (bitte beachten Sie, dass die Addition der einzelnen Einbaumodule (09-EM) der angegebenen freien Modulbreite entspricht).
- Hinweis: Bitte beachten Sie, dass der Medienkanal nicht geöffnet werden darf.
- Montage auf Werkbankplatte oder an System-Stützen (von vorne / von hinten, die Einbauhöhe ist stufenlos wählbar).
  Montagematerial für beide Verwendungen beiliegend.

## Eigenschaften

Breite 2000 mm Tiefe 110 mm Höhe 140 mm

## Detailbilder











