

## Industrieller Medienverteiler

Bestellnr. 25405

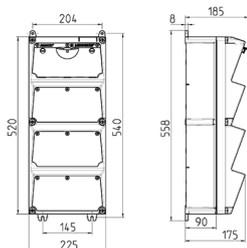


- Mit dem neuen industriellen Medienverteiler aus der AMAXX® Familie bietet MENNEKES ein Produkt zur Erweiterung von Netzwerklösungen
- Anschlussfertig verdrahtet
- Oberteil Elektrograu (RAL 7035), auf Anfrage auch Gelb (RAL 1021) lieferbar
- Gehäuse seitlich anscharniert

## Technische Daten

|                     |  |
|---------------------|--|
| SCHUKO®             | 2  |
| Datensteckdosen     | 1 Cepex-Datendose (schwarz RAL 9005) mit 2 RJ45 Winkelkupplungsmodulen zum direkten Anschluss von Patchleitungen   |
| Einbauten           | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Patch- und Montagefeld mit Gewinde-Erdungsbolzen M 6 zum optionalen Anschluss eines externen Erdleiters</li> </ul>  |
| Anschluss/Zuleitung | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 Klettverbinder zur Befestigung eingebauter Komponenten auf der Bodenplatte</li> <li>• 2 Verschraubungen M 40 mit Mehrfachdichtung, 6 Öffnungen für einen Kabeldurchmesser von 6 - 9 mm inkl.</li> <li>• je 5 Blindstopfen</li> <li>• 1 Verschraubung M 20</li> <li>• 1 Schrauben-Set</li> </ul> |
| Schutzart           | IP 44  |
| Gehäusematerial     | Kunststoff   |
| Gewicht             | 4350 g   |
| Höhe                | 520 mm   |
| Breite              | 225 mm   |

## Abmessungen



Zeichnung 1 MB 523

Tiefen-Abmessungen bei unterschiedlicher Bestückung.

| Steckdosen         | Schutzart | Tiefe  |
|--------------------|-----------|--------|
| SCHUKO® 16A, 230 V | IP 44     | 186 mm |
|                    | IP 67     | 208 mm |
| CEE 16A, 3p, 230V  | IP 44     | 216 mm |
|                    | IP 67     | 220 mm |
| CEE 16A, 5p, 400V  | IP 44     | 222 mm |
|                    | IP 67     | 226 mm |
| CEE 32A, 5p, 400V  | IP 44     | 231 mm |
|                    | IP 67     | 236 mm |
| CEE 63A, 5p, 400V  | IP 44     | 260 mm |
|                    | IP 67     | 260 mm |

Leitungseinführungen: geschlossen, zum Ausschneiden. Je 2 x M 40 oben und unten, je 2 x M 20 oben und unten zum Ausschneiden.