

## AMAXX® Steckdosenkombination

Bestellnr. 920036

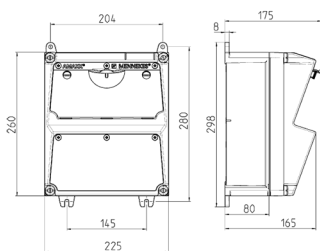


- hohe Chemikalienbeständigkeit
- mit hochwärmebeständigen Kontaktträgern und vernickelten Kontakten
- anschlussfertig verdrahtet
- Oberteil grau RAL 7000
- seitlich anscharniert
- Absicherung unter transparenter Betätigungsclappe

### Technische Daten

|                     |   |
|---------------------|---|
| SCHUKO®             | 3   |
| Absicherung         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 FI 40 A, 4 p, 0,03 A</li> <li>• 3 LS 16 A, 1 p, C</li> </ul> |
| Vorsicherung max.   | 63 A  |
| InA                 | 16 A  |
| RDF                 | 1   |
| Anschluss/Zuleitung | <ul style="list-style-type: none"> <li>• für 1 Leitung bis 5 x 10 mm<sup>2</sup></li> </ul>             |
| Schutzart           | IP 44   |
| Gehäusematerial     | Kunststoff, hohe Chemikalienbeständigkeit   |
| Gewicht             | 3200 g  |
| Höhe                | 260 mm  |
| Breite              | 225 mm  |
| Prüfzeichen         | EAC   |

### Abmessungen



Zeichnung 1 MB 521

Tiefen-Abmessungen bei unterschiedlicher Bestückung.

| Steckdosen         | Schutzart | Tiefe  |
|--------------------|-----------|--------|
| SCHUKO® 16A, 230 V | IP 44     | 175 mm |
|                    | IP 67     | 194 mm |
| CEE 16A, 3p, 230V  | IP 44     | 204 mm |
|                    | IP 67     | 205 mm |
| CEE 16A, 5p, 400V  | IP 44     | 209 mm |
|                    | IP 67     | 213 mm |
| CEE 32A, 5p, 400V  | IP 44     | 221 mm |
|                    | IP 67     | 227 mm |
| CEE 63A, 5p, 400V  | IP 44     | 248 mm |
|                    | IP 67     | 248 mm |

Leitungseinführungen: geschlossen, zum Ausschneiden. Je 2 x M 32 oben und unten, je 2 x M 20 oben und unten zum Ausschneiden.