

Electronic-Dose UP¹ ECON® und Doppel-Geräte-Verbindungsdose UP¹ ECON®

Doppel-Geräte-Verbindungsdose UP¹ ECON® Fix

- Mit Schnellfixierung für die Montage ohne Gips
- Mit 6 x 3 Schraubdomen
- Seitenneutrale Kombination
- Vielfältige Durchverdrahtung
- Norm-Kombinationsabstand 71 mm

| | |
|--|----------------|
| Artikel-Nr.: | 1656-26 |
| EAN: | 4013456590335 |
| Länge | 149 mm |
| Breite | 80 mm |
| Tiefe | 68 mm |
| Bohrloch Ø | 2 x 82 mm |
| Mit Tiefenanschlag | Ja |
| Mit Schnellfixierung (auch für PU-Schaum geeignet) | Ja |
| Schraubabstand | 60 mm |
| Anzahl Schraubdome | 6 x 3 |
| Geräteschrauben | 4 |
| Werkzeuglose bodennahe Leitungseinführungen bis Ø 11 mm im Kombinationsbereich | 3 |
| Werkzeuglose Leitungs- und Rohreinführungen im Kombinationsbereich bis M25 | 3 |
| Werkzeuglose Leitungs- und Rohreinführungen im Dosenmantel bis M25 | 3 |
| Werkzeuglose Leitungs- und Rohreinführungen im Dosenmantel bis M32 | 2 |
| Werkzeuglose Leitungseinführungen bis Ø 11 mm im Dosenboden | 4 |
| Werkzeuglose Rohreinführungen bis M25 im Dosenboden | 2 |
| Halogenfrei | Ja |
| Luftdicht | Ja |
| Verpackung innen/Versand | 10/100 |
| Preisgruppe | 180 |

Die Electronic-Dose UP¹ ECON® und Doppel-Geräte-Verbindungsdose UP¹ ECON® erweitern die neue UP¹ Familie. Die Electronic-Dose UP¹ ECON® bietet einen großzügigen Geräteeinbauraum und zusätzlichen Installationsraum für die Unterbringung von z. B. kleinen Schaltaktoren. Die zugehörige Trennwand ermöglicht die normgerechte Installation von Bus- und Betriebsspannung in einer Dose. Die Doppel-Geräte-Verbindungsdose UP¹ ECON® schafft einen noch nie dagewesenen Komfort bei der Installation besonderer Einbaugeräte. Die große Einbauöffnung und der riesige Einbauraum ermöglichen z.B. den Einbau von Block- und vorverdrahteten Geräten und schaffen Platz zum Konfektionieren von Leitungen für Multimedia-Anschlüsse.

- Mit Schnellfixierung für die Montage ohne Gips
- Elastische Dichtungsmembran für garantierte Luftdichtheit
- Variable und werkzeuglose Einführung von Leitungen und DIN EN Rohren bis M32
- Zusätzlicher Raum für dezentrale Installationen von KNX / LON UP-Aktoren, Jalousie UP-Trennrelais u. v. m.
- Trennwand zur normgerechten Unterbringung zweier Spannungsarten in einer Dose
- Einhaltung der Leitungsbiegeradien bei Netzwerk-Anschlussdosen - optimale Datenübertragung
- Komfortable Installation von vorverdrahteten Geräten und Multimedia-Anschlussdosen

