

Electronic-Dose UP<sup>1</sup> ECON® und Doppel-Geräte-Verbindungsdose UP<sup>1</sup> ECON®



**Electronic-Dose UP<sup>1</sup> ECON®**

- Variante zum klassischen Setzen mit Gips
- Seitenneutrale Kombination
- Vielfältige Durchverdrahtung
- Mit 4 x 3 bzw. 6 x 3 Schraubdomen
- Norm-Kombinationsabstand 71 mm

|  |                |
|--|----------------|
| <b>Artikel-Nr.:</b>  | <b>1068-25</b> |
| EAN:   | 4013456590250  |
| Länge  | 149 mm         |
| Breite   | 80 mm          |
| Tiefe  | 68 mm          |
| Bohrloch Ø   | 2 x 82 mm      |
| Schraubabstand   | 60 mm          |
| Anzahl Schraubdome   | 4 x 3          |
| Geräteschrauben  | 2              |
| Werkzeuglose bodennahe Leitungseinführungen bis Ø 11 mm im Kombinationsbereich | 3              |
| Werkzeuglose Leitungs- und Rohreinführungen bis M25 im Kombinationsbereich     | 3              |
| Werkzeuglose Leitungs- und Rohreinführungen bis M25 im Dosenmantel             | 3              |
| Werkzeuglose Leitungs- und Rohreinführungen bis M32 im Dosenmantel             | 2              |
| Werkzeuglose Leitungseinführungen bis Ø 11 mm im Dosenboden                    | 4              |
| Rohreinführungen bis M25 im Dosenboden   | 2              |
| Halogenfrei  | Ja             |
| Luftdicht  | Ja             |
| Verpackung innen/Versand   | 10/100         |
| Preisgruppe  | 121            |

Die Electronic-Dose UP<sup>1</sup> ECON® und Doppel-Geräte-Verbindungsdose UP<sup>1</sup> ECON® kombinieren großzügigen Einbauraum mit geprüfter Luftdichtheit. Die elastische Dichtungsmembran sorgt für eine sichere, energieeffiziente Installation nach DIN 18015-5. Neben Platz für Schaltaktoren, Relais und Multimedia-Komponenten bieten die Dosen eine normgerechte Trennwand zur sicheren Unterbringung unterschiedlicher Spannungsarten.

- 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
- Elastische Dichtungsmembran für garantierte Luftdichtheit
- Variable und werkzeuglose Einführung von Leitungen und DIN EN Rohren bis M32
- Das Produkt ist schadstoffgeprüft und kann mit dem SHI-Produktpass in nachhaltige Bauvorhaben integriert werden

