

KAISER Universal-Einbaugehäuse mit Gipsfaserplatte
Art. Nr. A1224-22


- 2-teilig, bestehend aus Gehäuse und Frontteil mit Mineralfaserplatte
- Umlaufende Nut kennzeichnet das maximale Öffnungsmaß
- Für Lautsprecher, Displays und LED-Leuchten
- Deckenstärke min. 140 mm
- Geeignet für stehende und liegende Schalung

Universal-Einbaugehäuse mit Mineralfaserplatte, 150 x 90 x 70 mm, mit Mineralfaserplatte

Technische Information

Montageart	Betonbau	Rohrverriegelung optional	Nein
Form	rund	Einführung von hinten	Ja
Bauform	Verbindungsdose/-kasten	Werkstoff	Kunststoff
Ausführung	Einzel	Halogenfrei	Ja
Mit drehbarem Ring	Nein	Farbe	grün
Koppelbar	Nein	Schutzart (IP)	IP3X
Bestückung	ohne	Ausführung Deckel	ohne
Durchmesser	100 mm	Transparenter Deckel	Nein
Länge	150 mm	Deckelbefestigung	geschraubt
Breite	90 mm	Plombierbar	Nein
Tiefe	70 mm	Funktionserhalt	ohne
Befestigung der Geräte	schrauben	Mit Abschirmung	Nein
Mit Schrauben	Nein	Winddicht	Nein
Gehäusedurchführung durch Ausbrechöffnung	Nein	Leuchtenhakenbefestigung	Nein
Gehäusedurchführung durch Dichtmembran	Nein	Stützen	ohne
Gehäusedurchführung durch Rohrstützen	Nein	Mit Nagellaschen	Nein
Gehäusedurchführung durch Stufenmembran	Nein	Spezielle Anwendung	sonstige
Rohrverriegelung	Nein	EAN	4013456490024