


KAISER Universal-Einbaugehäuse mit Gipsfaserplatte 107 x 107 x 72 mm UP
Art. Nr. A1095-22

- 2-teilig, bestehend aus Gehäuse und Mineralfaserplatte
- umlaufende Nut kennzeichnet das maximale Öffnungsmaß

Universal-Einbaugehäuse mit Mineralfaserplatte, 107 x 107 x 72 mm, mit Mineralfaserplatte

Technische Information

Montageart	Unterputz
Form	quadratisch
Bauform	Verbindungsdose/-kasten
Ausführung	Einzel
Mit drehbarem Ring	Nein
Koppelbar	Nein
Bestückung	ohne
Länge	107 mm
Breite	107 mm
Tiefe	72 mm
Innentiefe	60 mm
Befestigung der Geräte	schrauben
Mit Schrauben	Nein
Gehäusedurchführung durch Ausbrechöffnung	Ja
Gehäusedurchführung durch Dichtmembran	Nein
Gehäusedurchführung durch Rohrstützen	Nein
Gehäusedurchführung durch Stufenmembran	Nein
Öffnungsmaß maximal	77 x 77
Für Rohrdurchmesser	20 mm
Rohrverriegelung	Nein
Rohrverriegelung optional	Nein
Einführung von hinten	Ja

Werkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Ja
Farbe	schwarz
Einbautiefe maximal	60
Schutzart (IP)	IP2X
Ausführung Deckel	ohne
Transparenter Deckel	Nein
Deckelbefestigung	geschraubt
Plombierbar	Nein
Funktionserhalt	ohne
Mit Abschirmung	Nein
Winddicht	Nein
Rohreinführung M16	4
Leuchtenhakenbefestigung	Nein
Stützen	ohne
Mit Nagellaschen	Nein
Spezielle Anwendung	sonstige
Rohreinführung M20	14
Rohreinführung M25	4
Rohreinführung M32	-
Leitungseinführungen	12
EAN	4013456532168