

DATENBLATT

SP-97680401

Gehäuse IBTronic XL Drillbox 150

spelsberg



Beschreibung

"Universelles Einbaugehäuse mit zusätzlichem Anschlussraum, (z.B. zum Einbau eines elektronischen Sicherheitstransformators bis max. 150 VA) für Fertigteilbau, halogenfrei, zum Einbau von NV/HV/LED-Leuchten und Lautsprechern, geeignet für die nachträgliche Installation in Fertigteildecken von 45-70 mm mittels Ø 150 mm Kernbohrung, für die Installation von VDE geprüften Leuchten nach DIN EN 60598 (VDE 0711), sowie mit F-Kennzeichnung oder MM-Kennzeichnung, maximale Einbauhöhe NV-Leuchten: 105 mm, HV-Leuchten: 110 mm, Lampenleistung max. 50W, für Betoneinbau, bis 90°C, Cool Beam, Halogenfrei, x 280, Auslassöffnung wählbar: Fermacell®-Platte, variabel bis Ø 100 mm, 8 Kombi-Rohr-Einführungen 4 x M20, 4 x M25, integrierte Rohrstopper und Zugentlastung für Rohre M20, M25"

PRODUKTDDETAILS

Anzahl der Einführungen	8
Art der Gehäusedurchführung	sonstige
Ausführung	sonstige
Bauform	sonstige
Bestückung	ohne
Breite	255 mm
Deckel	nicht transparent
Deckelbefestigung	aufrastend
Einführung von hinten	Nein

Farbe	grau
Form	rechteckig
Funktionserhalt	ohne
für Rohrdurchmesser	20/25 mm
Halogenfrei	Ja
Länge	280 mm
Leuchtenhakenbefestigung	Nein
Mit Abschirmung	Nein
Mit Nagellaschen	Nein
Mit Schrauben	Nein
Montageart	Betonbau
Oberfläche	unbehandelt
Plombierbar	Nein
Rohrverriegelung	Ja
Stutzen	sonstige
Tiefe	92 mm
Werkstoff	Kunststoff
Winddicht	Nein