


ΦΡΕΑΤΙΑ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΕΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αναφορά	LVD 2014/35/EU			
Οδηγίες & Πρότυπα	EN 124:2015			
Περιεκτικότητα Αλογόνων	DIN EN 60754-1 (VDE 0482-754-1) : 2015-08 EN 60754-1:2014			
Εφαρμογές	Εξωτερική και Εσωτερική Χρήση Πλαστικό κουτί Υποδοχής Σωλήνων και Διακλάδωσης καλωδιώσεων			
Εγκαταστάσεις	Ηλεκτρολογικές και Τηλεπικοινωνιακές Υπόγειες Εγκαταστάσεις Οδικού Φωτισμού, Παροχές, Α.Π.Ε, Τηλεπικοινωνιών, Οπτικών Ινών			
				
Υλικό Κατασκευής	Τροποποιημένη Θερμοπλαστική Πολυολεφίνη			
Χαρακτηριστικά	Αντοχή Συμπίεσης	R		
	Αντοχή Κρούσης	R		
	Αντοχή Υπεριώδη Ακτινοβολία – UV	Low R esistance		
	Αντοχή σε Διάβρωση Χημικά	R		
	Εύρος Θερμοκρασίας Εγκατάστασης	-25 °C	+90 °C	
	Χρώμα .1	ΓΚΡΙ RAL7035		
ΤΥΠΟΣ:	200x200	300x300	400X400	550
Κωδικός	08-20001-200	08-20002-300	08-20003-400	08-20004-550
Διαστάσεις AxBxC / mm	200x200x200	300x300x300	400x400x400	550x550x550
D Είσοδοι Σωλήνων OD Ømm	50/75/90/110	75/90/110/125	110/125/160/200/250	160/200/250/315
Συσκευασία / τμχ	1	1	1	1

