

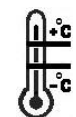


ΤΕΤΡΑΓΩΝΟ 7,5 x 7,5

ΚΟΥΤΙΑ ΔΙΑΚΛΑΔΩΣΕΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αναφορά	LVD 2014/35/EU		
Οδηγίες & Πρότυπα	EN 60670-1:2005+A1:2013 Κουτιά Ηλεκτρολογικών Εγκαταστάσεων EN 60670-22:2006 Ειδικές Απαιτήσεις		
Ποσότητα Αέριου Αλογονούχου Οξέος	DIN EN 60754-1 (VDE 0482-754-1) : 2015-08 EN 60754-1:2014		
Εφαρμογές	Πλαστικό κουτί με καπάκι Υποδοχή Σωληνώσεων για Διακλάδωση – Επέκταση Καλωδιώσεων		
Εγκαταστάσεις	Με αποσπώμενες υποδοχές εισόδου Σωληνώσεων Οικιακές και Βιομηχανικές Εσωτερικές Ηλεκτρ. Εγκαταστάσεις Χωνευτές (Τοιχοποιία)		
Υλικό Κατασκευής	Τροποποιημένη Θερμοπλαστική Πολυολεφίνη		
Χαρακτηριστικά	Βαθμός Στεγανότητας - IP Rate	3X	
	Αντοχή σε Πυράκτωση - Ανάφλεξη Glow Wire Test	650 °C	
	Αντοχή Υπεριώδη Ακτινοβολία – UV	LR	
	Αντοχή σε Διάβρωση Χημικά	R	
	Διηλεκτρική Αντοχή	400V	
	Εύρος Θερμοκρασίας Εγκατάστασης	-15 °C	+60 °C
	Χρώμα Κουτί	Πορτοκαλί (RAL 2004)	Καπάκι



ΤΥΠΟΣ	7,5 x 7.5	ΚΑΠΑΚΙ 7.5
ΚΩΔΙΚΟΣ	08-21003-075	09-21030-075
A / mm	91	91
B / mm	80	90
C / mm	38	26
Είσοδοι Max OD Ø22mm	8	-
Συσκευασία / pcs	100	1

