



**ΚΙΤ ΒΟΧ
ΒΕΤΟΝ
D.70**



**ΚΙΤ ΒΟΧ
ΒΕΤΟΝ
D.80**

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	Οικιακές, Επαγγελματικές Ηλεκτρολογικές Εγκαταστάσεις Πλαστικό κουτί Εγκατάστασης Ηλεκτρολογικού Υλικού Εγκιβωτισμός στο Σκυρόδεμα Καρφωτό επί του Ξυλότυπου	
Εγκαταστάσεις	Διακλαδώσεις, Επέκτασης, Αναμονές Καλωδιώσεων Υποδοχή Διακοπτικού Υλικού – Φωτιστικών Οροφής Με αποσπώμενες υποδοχές εισόδου Σωληνώσεων έως $\varnothing 25\text{mm}$ Με καπάκια άμεσης πρόσβασης και ελέγχου	
Υλικό Κατασκευής	Τροποποιημένη Θερμοπλαστική Πολυολεφίνη	
Χαρακτηριστικά	Βαθμός Στεγανότητας - IP Rate	3X
	Αντοχή σε Πυράκτωση - Ανάφλεξη Glow Wire Test	650 °C
	Αντοχή σε Διάβρωση, Χημικά	R
	Διηλεκτρική Αντοχή	400V
	Θερμοκρασίες Εγκατάστασης	-15 °C
ΤΥΠΟΣ :	ΚΙΤ ΒΟΧ ΒΕΤΟΝ D.70	ΚΙΤ ΒΟΧ ΒΕΤΟΝ D.80
ΚΩΔΙΚΟΣ:	29-20000-070	29-20003-080
Διάμετρος / \varnothing mm	70	80
Ύψος / mm	70	100
Είσοδοι Σωλήνων	2	4
Συσκευασία / pcs	30	30

