



# ΚΑΝΑΛΙΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ

## ΚΑΝΑΛΙΑ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΑ

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αναφορά	LVD 2014/35/EU		
Οδηγίες & Πρότυπα	EN 50085-1:2005+A1:2013 Συστήματα Διανομής Καλωδίων EN 50085-2-1:2006/A1:2011		
Συμβατότητα <b>RoHS</b>	2022/95/EC Περιορισμός Επικίνδυνων Ουσιών, RoHS		
Εφαρμογές	Εσωτερική Χρήση Διέλευση καλωδιώσεων Πλαστικό Προφίλ με καπάκι και Αυτοκόλλητη ταινία εγκατάστασης		
Εγκαταστάσεις	Οικιακές και Επαγγελματικές Επιτοίχιες , Επιδαπέδεις Ηλεκτρ. Εγκαταστάσεις Διέλευση καλωδιώσεων Κίνησης ,Φωτισμού, CCTV, AUDIO, SAT, TV, FIBER		
Υλικό Κατασκευής	Πολυβινυλοχλωρίδιο (U-PVC)		
Χαρακτηριστικά	Αντοχή σε Πυράκτωση – Ανάφλεξη Glow Wire Test	800 °C	
	Αντοχή Υπεριώδη Ακτινοβολία - UV	R	
	Αντοχή σε Διάβρωση Χημικά	R	
	Αντοχή σε Φωτιά	FR-SE	
	Εύρος Θερμοκρασίας Εγκατάστασης	-15 °C	+60 °C
	Χρώμα	ΛΕΥΚΟ RAL9010	



<b>ΤΥΠΟΣ:</b>	<b>12x12</b>	<b>16x16</b>	<b>20x10</b>	<b>25x16</b>	<b>25x25</b>	<b>40x40</b>
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ:</b>	<b>24-200</b> <b>30-121</b>	<b>24-200</b> <b>31-161</b>	<b>24-200</b> <b>32-201</b>	<b>24-200</b> <b>33-251</b>	<b>24-200</b> <b>34-252</b>	<b>24-200</b> <b>35-404</b>
<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</b> A x B / mm:	12x12	16x16	20x10	25x16	25x25	40x40
<b>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</b> / pcs:	180	224	132	140	90	72

