


**ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ ΒΙΔΩΤΟ ΚΑΠΑΚΙ IP54
SQUARE SCREWED-ON LID IP55**
100x100 MS ECO

TECHNICAL DATA SHEET

Directive	LVD 2014/35/EU		
Standards	EN 60670-1:2005+A1:2013 Boxes and Enclosures, Electrical Installations EN 60529 Degrees of Protection , Enclosures, IP Rate		
Halogen Acid Amount	EN 61034-2 :2005+A1:2013+AMD2:2019 EN 60754-1 :2014+A1:2020 - EN 60754-2 :2014+A1: 2020		
ECO Solution	<p>Με χαμηλό περιβαλλοντικό αποτύπωμα συμβάλλοντας στην μείωση του CO₂ και στην κατανάλωση ορυκτών καυσίμων.</p> <p>With a low environmental footprint contributing to the reduction of CO₂ and the consumption of fossil fuels.</p>		
Applications	Εξωτερική, Εσωτερική	Outdoor, Indoor	
	Οικιακές, Βιομηχανικές, Επαγγελματικές Ηλεκτρολογικές Εγκαταστάσεις Residential, Industrial, Professional Electrical Installations		
Installations	Επιτοίχιες Εξωτερικές Ηλεκτρολογικές Εγκαταστάσεις Exposed Wiring, Junction, Extension, Lighting, Power, Automation, Telecom		
	Εφαρμογές καλωδιώσεων Κίνησης, Φωτισμού, Παροχών, Telecom, CCTV Exposed Wiring, Junction, Extension, Lighting, Power, Automation, Telecom		
Characteristics	Πλαστικό ανθεκτικό κουτί Διακλαδώσεων με Βιδωτό καπάκι > Βίδες HDG Plastic Shockproof Junction box with Screwed-On Lid > Screws HDG		
	Με Εύκαμπτες τάπες εισόδου Σωληνώσεων, Εξαρτημάτων, Καλωδίων. With flexible Glands, entries for Accessories - Conduits - Cables		
Material	Modified Thermoplastic Polyolefin		
Specifications	IP Rate	55	
	Glow Wire Test	650 °C	
	UV Resistance	R	
	Chemicals Resistance	R	
	Dielectric Strength	400V	
	Temperature range	-25 °C	+90 °C
	Color	BLACK	


IP55


ΤΕΤΡΑΓΩΝΑ ΒΙΔΩΤΟ ΚΑΠΑΚΙ IP55
SQUARE SCREWED-ON LID IP55

100x100 MS ECO

TYPE	100x100 MS ECO
CODE	32-21082-100
A.In _mm	100
B.In _mm	50
D - Pipe Entries ODØ _mm	16/20/25
E - Box Hole Ø _mm	29
COLOR	GREY - RAL7035
PACKING/Carton Box_pcs	60

