



DUPLEX SPIRAL HFFR DRYWALL LIGHT TYPE 320N

TECHNICAL DATA SHEET

Αναφορά	Low Voltage Directive LVD 2014/35/EU				ce
Οδηγίες & Πρότυπα	EN 61386-1:2008 Cable Management, General requirements EN 61386-22:2004 + A11:2010 Pliable Conduit Systems				
Πυκνότητα Καπνού	DIN EN 61034-2 (VDE0482-1034-2)2014-11:EN 61034-2:2005+A1:2013				HF Halogen FREE
Οξύτητα:	DIN EN 60754-2 (VDE 0482-754-2) : 2015-08 EN 60754-2:2014				
Ποσότητα Αέριου Αλογονούχου Οξέος	DIN EN 60754-1 (VDE 0482-754-1) : 2015-08 EN 60754-1:2014				III
Εφαρμογές	Οικιακές, Επαγγελματικές κ.α Εσωτερικές Ηλεκτρ. Εγκαταστάσεις				
Εγκαταστάσεις	Διέλευση, Διαχείριση, Προστασία, Ταξινόμηση Εφαρμογών Καλωδιώσεων Ξηράς Δόμησης – Γυψοσανίδες, Τσιμεντοσανίδες				III
Χαρακτηριστικά	Πλαστικός Ημιάκαμπτος, Κυματοειδής Spiral - Πολυστρωματικός Εσωτερικό στρώμα Ολισθηρότητα, Προστασία. Εξωτερικό στρώμα Μόνωση, Αντοχή, Ευκαμψία. Δεν διαδίδουν Φλόγα Σε περίπτωση πυρκαγιάς δεν εκπέμπουν Αλογόνα οξέα. (Chlorine, Fluorine, Bromine, Iodine, Astatine) Ανθεκτικοί σε καταπονήσεις – Εύκαμπτοι - Μονωτικοί				
Υλικό Κατασκευής:	Τροποποιημένη Θερμοπλαστική Πολυολεφίνη				III
Κατάταξη EN 61386-1	2 2 3 2				
Αντοχή Συμπίεσης:	2	Δύναμη Συμπίεσης		>320N / 5cm	III
Αντοχή Κρούσης	2	Βάρος	1.0 kg	Ύψος 100mm	
Εύρος Θερμοκρασίας	3	Χαμηλότερη		- 15 °C	III
	2	Υψηλότερη		+ 90 °C	
Αντοχή Κάμψης	2	Ημιάκαμπτοι			III
Ηλεκτρικές Ιδιότητες	Διηλεκτρική Αντοχή		2kv/15min	Αντοχή Μόνωσης >100MΩ	III
Χρώμα	Κίτρινο – RAL1021		< Εξωτερικό	Κόκκινο – RAL3026 < Εσωτερικό	III

ΤΥΠΟΣ:	16	20	25	32
ΚΩΔΙΚΟΣ:	31-212 10-016	31-212 11-020	31-212 12-025	31-212 13-032
Εξωτερική Ø D ₁ / mm	16	20	25	32
Εσωτερική Ø D ₂ / mm	11	14	19,2	24,3
Συσκευασία / m	50	50	50	50

