









Εικόνα	Κωδικός	Περιγραφή
ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΤΕΣ		
	FDO500 EK80SD4821	Φωτο-οπτικός ανιχνευτής καπνού. Τάση τροφοδοσίας: 20Vdc (-15% ÷ +10%). Κατανάλωση σε συναγερμό: 2mA@20Vdc. LED δύο χρωμάτων. Μέγιστη σχετική υγρασία: 93%. Διαστάσεις: \varnothing 90 x 31(Y)mm. Πιστοποίηση EN54-7&17.
	FDT500 EK80SD5721	Ανιχνευτής θερμότητας. Ενεργοποίηση σε θερμοκρασία πάνω από 58°C. Τάση τροφοδοσίας: 20 Vdc (-15% ÷ +10%). Κατανάλωση σε συναγερμό: 2mA@ 20Vdc. LED δύο χρωμάτων. Διαστάσεις: \varnothing 90 x 40(Y)mm. Πιστοποίηση EN54-5&17.
	FDTD500 EK80SD9021	Ανιχνευτής θερμοδιαφορικός. Ενεργοποίηση εάν η θερμοκρασία αυξάνεται πάνω από 5°C ανά λεπτό. Τάση τροφοδοσίας: 20Vdc (-15% ÷ +10%). Κατανάλωση σε συναγερμό: 2mA@20Vdc. LED δύο χρωμάτων. Διαστάσεις: \varnothing 90x40(Y)mm. Πιστοποίηση EN54-5 κλάσης A1R και 17.
	FDOT500 EK80SD9K21	Ανιχνευτής οπτικός-θερμότητας χαμηλού προφίλ. Ενεργοποίηση σε θερμοκρασία πάνω από 58°C. Τάση τροφοδοσίας: 20 Vdc (-15% ÷ +10%). Κατανάλωση σε συναγερμό: 2mA@20Vdc. LED δύο χρωμάτων. Διαστάσεις: \varnothing 90 x 40(Y)mm. Πιστοποίηση EN54 5 κλάσης A1. κλάσης 7 17.
	SD500 EK80SD4K21	Βάση για ανιχνευτές σειράς 500. Διάσταση: \varnothing 90mm.
	SD500R EK80SD5K21	Βάση για ανιχνευτές σειράς 500 με έξοδο επαναλήπτη συναγερμού. Διάσταση: \varnothing 90mm. Έξοδος συναγερμού: 12mA@24Vdc.
	SD515 EK80SD2V21	Κολλάρο επέκτασης ανιχνευτών.
ΠΛΗΚΤΡΑ		
	FM500 EK80SB6021	Πλήκτρο χειροκίνητης επαναφοράς, πλήρης με κύκλωμα εκμάθησης και διακόπτη βραχυκυκλώματος. Πιστοποιημένο EN54 μέρος 11 και μέρος 17.
ΟΠΤΙΚΟΣ ΑΝΑΜΕΤΑΔΟΤΗΣ		
	LR500SI EK80SR1221	Οπτικός αναμεταδότης, με τους ανιχνευτές με βάση SD500R. Προστασία: IP40. Υλικό περιβλήματος: ABS, κλάση VO. 2 κόκκινα LED υψηλής απόδοσης. 1 πράσινο LED υψηλής απόδοσης. Ένδειξη σταθερής/αναλαμπής, επιλέξιμη. Διαστάσεις: 65,5Π x 60,6Υ x 23,6B mm
ΣΕΙΡΗΝΑ ΜΕ ΦΩΣ		
	SD500LI EK80SD5X21	Ηχείο με φως που αναβοσβήνει. Ενσωματωμένη μονάδα απομόνωσης. Επιλέξιμοι τόνοι. Επιλέξιμη ένταση ήχου. Διαμόρφωση από πίνακα ή διακόπτες στη συσκευή. Προστασία: IP21C. Μέγιστος αριθμός σε συναγερμό ανά γραμμή: 20 σε βάση 64 Ohm (ο αριθμός αλλάζει ανάλογα την αντίσταση του καλωδίου). Διαστάσεις: \varnothing 114mm. Πιστοποιημένο EN54 μέρος 3.