

S-4

ΜΑΓΝΗΤΙΚΉ ΕΠΑΦΉ ΑΣΠΡΗ

- Επιφανειακής στήριξης
- Σφραγισμένο σώμα.
- Προστασία Τάμπερ.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΈΝΑ

Μεγ. τάση επαγωγής reed	20 V
Μεγ. φορτίο επαγωγής	20 mA
Διαστάσεις κουτιού	58,5 x 16,5 x 15,2 mm
Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας	-30...+55 °C
Βάρος	24 g
Μέγιστη υγρασία	93 ±3%
Παροδική αντίσταση	150 Ω
Προσδόκιμο ζωής (20 V, 20 mA)	360 000
Υλικό επαφής	Ru (Ruten)
Απόσταση λειτουργίας	18 mm
Απόσταση Ενεργοποίησης	28 mm
Διαστάσεις αποστάτη διακόπτη ανάγνωσης	58,5 x 16,5 x 3,3 mm
Διαστάσεις περιβλήματος μαγνήτη	58,5 x 14,7 x 8,3 mm
Διαστάσεις αποστάτη μαγνήτη	58,5 x 14,7 x 3 mm