



SVN128

## ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ LED ΔΙΠΛΟ ΛΕΥΚΟ

### Technische Merkmale

#### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας $U_e$	230 V
Συχνότητα	50/60 Hz

#### Τάση

Ονομαστική τάσης μόνωσης	250 V
Αντοχή σε κρουστική υπέρταση	4000 V

#### Ισχύς

Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα $I_n$	0,8 W
---	-------

#### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα	μαύρο
-------	-------

#### Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	62 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	83 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	17,5 mm

#### Έλεγχος φωτισμού

Είδος λαμπτήρα	LED
----------------	-----

#### Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Ροπή σύσφιξης	1,7Nm
---------------	-------

#### Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο	0,75 / 6mm <sup>2</sup>
Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	0,75 / 10mm <sup>2</sup>
Τύπος υποδοχής λαμπτήρα	Fix
Είδος σύνδεσης	με βίδα

#### Πρότυπα

Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE	Το αφορά
-----------------------	----------

#### Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP20
-----------------------	------

#### Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-20...50 °C
Βαθμός ρύπανσης σύμφωνα με IEC 60664 / IEC 60947-2	3
Υψόμετρο	2000 m
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-40...80 °C