



SVN125

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ LED ΛΕΥΚΟ

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Χωρητικότητα

| | |
|-------------------|---|
| Αριθμός στοιχείων | 1 |
|-------------------|---|

Συχνότητα

| | |
|-----------|------------|
| Συχνότητα | 50 - 60 Hz |
|-----------|------------|

Τάση

| | |
|--|-------------|
| Ονομαστική τάση μόνωσης U_i | 250 V |
| Ονομαστική τάση αντοχής σε κρουστικό ρεύμα U_{imp} | 4000 V |
| Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e | 230 - 230 V |
| Τύπος τροφοδοσίας τάσης | AC |

Συνθήκες χρήσης

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Θερμοκρασία λειτουργίας | -20 - 50 °C |
| Αποθήκευση/μεταφορά θερμοκρασίας | -40 - 80 °C |

Συνδεσιμότητα

| | |
|----------------|--------------------|
| Είδος σύνδεσης | Βιδωτοί ακροδέκτες |
|----------------|--------------------|

Σύνδεση

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Εύκαμπτος αγωγός διατομής | 0.75 - 6 mm ² |
| Διατομή άκαμπτου αγωγού | 0.75 - 10 mm ² |

Ισχύς

| | |
|---|--------|
| Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n | 0,80 W |
|---|--------|

Διαστάσεις

| | |
|--------|----------|
| Ύψος | 83 mm |
| Πλάτος | 17,50 mm |
| Βάθος | 62 mm |

Φωτισμός

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

Σύνδεση

| | |
|-------------------------|---------|
| Τύπος υποδοχής λαμπτήρα | Σταθερό |
|-------------------------|---------|

Ασφάλεια

| | |
|---------------------------|------|
| Κατηγορία προστασίας (IP) | IP20 |
|---------------------------|------|

Ισχύς

| | |
|---------------------------|------|
| Ισχύς ανά σημείο φόρτισης | 0 kW |
|---------------------------|------|

Βιωσιμότητα

| | |
|-------------------------------|-----|
| Σύμφωνο με REACH - Χωρίς SVHC | Ναι |
| Συμμόρφωση RoHS | Ναι |