



WDE303520



## Η.ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΟΛΩΝ 10A 250V~

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

#### Υλικά

|             |      |
|-------------|------|
| Χρώμα       | Γκρι |
| Κωδικός RAL | 7035 |

#### Έλεγχοι και ενδείξεις

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| Τύπος διακόπτη ρολών | μονοπολικός διακόπτης |
|----------------------|-----------------------|

#### Υλικά

|  |                     |
|--|---------------------|
| Φινίρισμα επιφάνειας   | Ματ                 |
| Περιέχει ανακυκλωμένο υλικό (% του συνολικού βάρους του πλαστικού) | 0 %                 |
| Υλικό  | Μέταλλο<br>Πλαστικό |
| Μεταχείριση  | Ακατέργαστο         |

#### Τάση

|                 |       |
|-----------------|-------|
| Ονομαστική τάση | 250 V |
|-----------------|-------|

#### Ηλεκτρικό ρεύμα

|                |                        |
|----------------|------------------------|
| Ρεύμα διακοπής | 10 AX (100W LED (SBL)) |
| Ρεύμα διακοπής | 10 A                   |

#### Ασφάλεια

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

#### Συνθήκες χρήσης

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Θερμοκρασία λειτουργίας | -5 - +35 °C |
|-------------------------|-------------|

#### Κείμενο

|                     |   |
|---------------------|---|
| Λειτουργία διακόπτη | Με μηχανικό και ηλεκτρικό κλειδίωμα για την αποφυγή αμοιβαίας ενεργοποίησης |
| Είδος σύνδεσης      | Με plug-in ακροδέκτες   |
| Τρόπος εγκατάστασης | Με νύχια στήριξης   |

#### Σύνδεση

|                |                    |
|----------------|--------------------|
| Τύπος σύνδεσης | Ακροδέκτης plug-in |
|----------------|--------------------|

#### Κατάλληλο για

B.3 / K.1 / K.5 / Q.1 / Q.3 / Q.7 / S.1

#### Βιωσιμότητα

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Ελεύθερο αλογόνου (halogen free) | Ναι |
| Συμμόρφωση RoHS                  | Ναι |