



WNC040

## CUBΥΚΟ A/R ΔΙΠΛΟΣ ΕΠΙΤΟΙΧΟΣ IP55 ΓΚΡΙ

### Technische Merkmale

#### Σχεδιασμός

|                  |        |
|------------------|--------|
| Τρόπος στερέωσης | Βιδωτό |
|------------------|--------|

#### Εντολή και σήμανση

|         |     |
|---------|-----|
| Ένδειξη | Όχι |
|---------|-----|

#### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

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

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

#### Ηλεκτρικό ρεύμα

|                  |       |
|------------------|-------|
| Ονομαστικό ρεύμα | 10 AX |
|------------------|-------|

#### Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

|       |             |
|-------|-------------|
| Χρώμα | πλήρες γκρι |
|-------|-------------|

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| Χρώμα RAL | RAL 7011 - Iron grey |
|-----------|----------------------|

|       |                |
|-------|----------------|
| Υλικό | πολυπροπυλένιο |
|-------|----------------|

|       |                |
|-------|----------------|
| Υλικό | Πολυπροπυλένιο |
|-------|----------------|

#### Διαστάσεις

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος | 64 mm |
|--------------------------------|-------|

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος | 75 mm |
|-------------------------------|-------|

|            |          |
|------------|----------|
| Διαστάσεις | 76x76x83 |
|------------|----------|

|                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος | 75 mm |
|---------------------------------|-------|

#### Εγκατάσταση, τοποθέτηση

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Τρόπος στήριξης | χωνευτό |
|-----------------|---------|

#### Συνθήκες σύνδεσης

|   |  |
|---|--|
| Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο: | ελάχιστο 2x1 mm <sup>2</sup> - μέγιστο 2x2,5 mm <sup>2</sup> |
|---|--|

|                |                  |
|----------------|------------------|
| Είδος σύνδεσης | ταχείας σύνδεσης |
|----------------|------------------|

#### Πρότυπα

|           |            |
|-----------|------------|
| Εγκρίσεις | EN 60669-1 |
|-----------|------------|

#### Ασφάλεια

|                     |    |
|---------------------|----|
| Αντοχή σε κρούση IK | 07 |
|---------------------|----|

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

|                    |      |
|--------------------|------|
| Αντοχή στην κρούση | IK07 |
|--------------------|------|

#### Συνθήκες χρήσης

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Θερμοκρασία λειτουργίας | -15...30 °C |
|-------------------------|-------------|

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Αποθήκευση / Θερμοκρασίας μεταφοράς | -50...50 °C |
|-------------------------------------|-------------|

**Ταυτοποίηση**

---

|         |                               |
|---------|-------------------------------|
| Εύρος   | cubyko                        |
| Σύσταση | πλήρης μηχανισμός με πλακίδιο |

---