



**ΜΠΑΡΑ ΓΕΦ ΔΙΧΑΛ 1P+N 63A 24M ΓΙΑ 8X ARFXXX**

Technische Merkmale

**Σχεδιασμός**

|               |                               |
|---------------|-------------------------------|
| Αριθμός πόλων | 4 P                           |
| Πόλοι         | L1N_SPACE_L2N_SPACE_L3N_SPACE |

**Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά**

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Ονομαστική τάση λειτουργίας Ue | 230 / 400 V |
|--------------------------------|-------------|

**Τάση**

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Μέγιστη τάση λειτουργίας | 400 V |
|--------------------------|-------|

**Ηλεκτρικό ρεύμα**

|                  |      |
|------------------|------|
| Ονομαστικό ρεύμα | 63 A |
|------------------|------|

**Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα**

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

**Διαστάσεις**

|       |         |
|-------|---------|
| Μήκος | 425 mm  |
| Βήμα  | 17,8 mm |

**Εγκατάσταση, τοποθέτηση**

|   |     |
|---|-----|
| Κατάλληλο για συσκευή με βοηθητικό εξάρτημα | ναι |
|---|-----|

**Συνθήκες σύνδεσης**

|   |                   |
|---|-------------------|
| Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο: | 10mm <sup>2</sup> |
| Κατάλληλο για προϊόν με μάρα ουδετέρου  | ναι               |
| Είδος ακροδέκτη                         | διχαλωτή μπάρα    |
| Είδος σύνδεσης                          | με βίδα           |

**Εξοπλισμός**

|   |    |
|---|----|
| Αριθμός των συσκευών που μπορούν να εγκατασταθούν | 10 |
|---|----|

**Πρότυπα**

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

**Συνθήκες χρήσης**

|          |     |
|----------|-----|
| Μονωμένο | ναι |
|----------|-----|

KDN463BZ