# NU342030

Data socket, New Unica, mechanism, RJ45 Cat5E, U/UTP, straight, click, shuttered, aluminium





#### Presentazione

| - TOOOTICALIOTIC        |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| Gamma                   | New Unica                        |
| Tipo prodotto           | Presa dati                       |
| Applicazione            | Comunicazione                    |
| Device presentation     | Meccanismo                       |
| Colore                  | Alluminio                        |
| Tipo di prese dati      | RJ45 8 contatti cat.5e < 155 MHz |
| Apparecchiatura fornita | Etichettatura<br>Protective flap |
|                         |                                  |

#### Caratteristiche tecniche

| Protocollo di comunicazione             | 10GBASE-T  |
|---|--|
| Protocollo di comunicazione delle porte | ATM 155 Mbps   |
| Numero di moduli                        | 2 moduli   |
| Numero di prese                         | 2  |
| Tipo di impronta                        | Infraplus  |
| Tipo di connettore                      | S-One  |
| Tipo schermatura cavo                   | U/UTP  |
| Organizzazione dei collegamenti         | Doppino non schermato  |
| Collegamenti - morsetti                 | Scatto   |
| Montaggio dispositivo                   | Incasso  |
| Tipo di fissaggio                       | Fissaggio  |
| Senso di installazione                  | Diritto  |
| Materiale                               | Thermoplastic ABS-UV stabilised: piastra centrale  |
| Profondità                              | 40,5 mm  |
| Larghezza                               | 45 mm  |
| Altezza                                 | 45 mm  |
| Profondità di incasso                   | 40,5 mm  |
| Resistenza agli agenti chimici          | Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane |

#### **Ambiente**

| Grado di protezione IP    | IP20     |  |
|---------------------------|----------|--|
| Grado di protezione IK    | IK01     |  |
| Temperatura ambiente      | -2555 °C |  |
| Temperatura di stoccaggio | -2555 °C |  |

### Confezionamenti

| Unità di misura confezione 1     | PCE      |
|----------------------------------|----------|
| Numero di unità per confezione 1 | 1        |
| Confezione 1: altezza            | 4,0 cm   |
| Confezione 1: larghezza          | 4,5 cm   |
| Confezione 1: profondità         | 4,5 cm   |
| Confezione 1: peso               | 31,0 g   |
| Unità di misura confezione 2     | BB1      |
| Numero di unità per confezione 2 | 10       |
| Confezione 2: altezza            | 6,0 cm   |
| Confezione 2: larghezza          | 14,0 cm  |
| Confezione 2: profondità         | 26,0 cm  |
| Confezione 2: peso               | 394,0 g  |
| Unità di misura confezione 3     | S02      |
| Numero di unità per confezione 3 | 40       |
| Confezione 3: altezza            | 15,0 cm  |
| Confezione 3: larghezza          | 30,0 cm  |
| Confezione 3: profondità         | 40,0 cm  |
| Confezione 3: peso               | 1,896 kg |

## Sostenibilità dell'offerta

| Stato offerta sostenibile        | Prodotto Green Premium  |
|----------------------------------|---|
| Regolamento REACh                | ☑ Dichiarazione REACh   |
| REACh senza SVHC                 | Sì  |
| Direttiva RoHS UE                | Conformità EU RoHS Dichiarazione  |
| Privo di metalli pesanti tossici | Sì  |
| Senza mercurio                   | Sì  |
| Regolamento RoHS della Cina      | ☑ Dichiarazione RoHS Della Cina   |
| Informazioni esenzioni RoHS      | <b>₫</b> Sì   |
| Informazioni ambientali          | Profilo Ambientale Del Prodotto   |
| Profilo di circolarità           | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio  |
| WEEE                             | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |