



## ROUSTO SIDOS Presa app. umido FI 30mA/1xT13 IP55 bi

N. articolo 13 H5981 1  
Codice EAN: 7611919446365

### Descrizione del

ROUSTO SIDOS Presa apparente per ambienti umidi FI 30mA / 1x TIPO 13, corrente di guasto nominale 30mA, con morsetti a vite, IP55, bianco

### Capitolati

|                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| Typ                       | Fehlerstrom-Schutzsteckdose Nass |
| Marke                     | ROUSTO                           |
| Modell                    | Fehlerstromschutz + 1x Typ 13    |
| Montageart                | Aufputz                          |
| Anzahl Steckdosen         | 1                                |
| Steckdosentyp             | Typ 13                           |
| Erhöhter Berührungsschutz | Nein                             |
| Nennstrom                 | 10 A                             |
| Nennspannung              | 250 V                            |
| Nennfrequenz              | 50 - 60 Hz                       |
| Nennleistung              | 2500 W                           |
| Produktfarbe              | Weiss                            |
| Hauptwerkstoff            | Thermoplast                      |
| Halogenfrei               | Ja                               |
| UV-beständig              | Ja                               |
| Verwendung                | Innen, Aussen                    |
| Schutzart                 | IP55                             |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Sicherheitsfunktionen | Know-how und Produktion in Emmenbrücke |
| Zusatzfunktionen      | Bemessungsfehlerstrom: 30 mA           |
| Produkthöhe           | 86 mm                                  |
| Produktbreite         | 86 mm                                  |
| Produkttiefe          | 65 mm                                  |
| Gewicht netto         | 0.300 Kg                               |
| Verpackungsart        | offen                                  |