



12033525



### Antennen-Steckdose 2Loch Durchgangsdose AP W1 grau

#### Technische Eigenschaften

##### Konnektivität

|            |                    |
|------------|--------------------|
| Montageart | Schraubbefestigung |
|------------|--------------------|

##### Dämpfung

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Anschlussdämpfung bei 860 MHz | 10 dB |
|-------------------------------|-------|

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| Durchgangsdämpfung bei 860 MHz | 1 dB |
|--------------------------------|------|

##### Anschluss

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Anschluss-/Steckertyp | Durchgangsdose |
|-----------------------|----------------|

##### Frequenz

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Frequenz Bandbreite | 4 - 862 MHz |
|---------------------|-------------|

##### Ausstattung

|                     |   |
|---------------------|---|
| Anzahl der Ausgänge | 2 |
|---------------------|---|

##### Werkstoff

|           |             |
|-----------|-------------|
| Werkstoff | Thermoplast |
|-----------|-------------|

|       |      |
|-------|------|
| Farbe | Grau |
|-------|------|

|            |      |
|------------|------|
| RAL Nummer | 7011 |
|------------|------|

##### Abmessungen

|       |       |
|-------|-------|
| Tiefe | 68 mm |
|-------|-------|

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Einbautiefe Unterputz-Dosen | 35 mm |
|-----------------------------|-------|

##### Installation, Montage

|             |         |
|-------------|---------|
| Montage auf | Aufputz |
|-------------|---------|

##### Nachhaltigkeit

|                 |    |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
|-----------------|----|

|              |    |
|--------------|----|
| RoHS-konform | Ja |
|--------------|----|