



SL20080950D1

Geräteträger - Technikteil SAT Stichleitungsdose SL 20x80 aluminum

Geräteträgerunterteil zum Elektro-Installationskanal-System Sockelleistenkanal nach DIN EN 50085-2-1 als Geräteeinbaukanal. Geräteträgerunterteil mit Arretierschraube zum Aufrasten auf das Sockelleistenkanalunterteil mit 3-fach Antennenanschlussdose als Stichleitungsdose CATV / SAT. **Hinweis:** Geräteträgerschürze als Abdeckung des Kanal-Unterteils unterhalb des Geräteträgers zum Aufrasten auf den Geräteträger ist nicht enthalten und muss separat dazu bestellt werden.

Technische Merkmale

Architektur

| | |
|------------|-------------------------|
| Typ | Stichdose |
| Montageart | Gerastet und Schraubbar |

Ausführung

| | |
|----------------------------|------|
| Antibakterielle Behandlung | nein |
| Leergehäuse | nein |

Kompatibilität

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Format Geräteeinbaumöglichkeit | bereits vorbestückt |
|--------------------------------|---------------------|

Werkstoff

| | |
|-----------------|-----------------|
| Farbe | aluminium |
| Farbe | Aluminium-Optik |
| Werkstoff | PC - ABS |
| Werkstoffgruppe | Materialmix |

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Tiefe installiertes Produkt | 55 mm |
| Höhe installiertes Produkt | 130 mm |
| Kanalhöhe | 80 mm |
| Länge | 140 mm |
| Kanalbreite | 20 mm |
| Format | Geräteanbau |

Montage

| | |
|------------------------------|------------|
| Montageart oder Montageweise | horizontal |
|------------------------------|------------|

Zubehör

| | |
|-----------------|-------------------|
| Vorbestückt mit | Antennenanschluss |
|-----------------|-------------------|

Ausstattung

| | |
|----------------------|---|
| Anzahl der Einheiten | 1 |
|----------------------|---|

Normen

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Zulassungen | CE |
| Europäische Direktive RoHs | freiwillige Übereinstimmung |

Sicherheit

| | |
|------------------|------|
| Schutzart | IP40 |
| Halogenfrei | ja |
| Schlagfestigkeit | IK07 |

Verwendung Bedingungen

| | |
|--------------------|-----------|
| Betriebstemperatur | 5...60 °C |
|--------------------|-----------|

Temperatur

| | |
|---------------------|-----------|
| Umgebungstemperatur | 5...60 °C |
|---------------------|-----------|