

## STANDARDdue

Prise de données DD pour modem de câble R/TV


**couleur:**


noir



blanc

**Assortiment:**


Q



QMI



QX.54

**Feller-NR:** 1102-65-04.QX.54.61

**E-NR:** 935 051 100

**EAN:** 7613175217468

Prise de données DD pour modem de câble R/TV -  
 Prise séparée pour modem de câble - 5-65 MHz voie  
 de retour - Avec bornes à vis - Sans résistance  
 terminale (N° ELDAS® 966 819 142) - Disque frontale  
 53 mm, pour découpe 50 mm - Prise d'arrivée -  
 Atténuation 4 dB - Hauteur 55 mm - QX.54 - blanc -  
 IP20 - 76 x 76 mm - Avec boîtier isolant

**version:**

prise d'arrivée

**nombre de sorties:**

3

**atténuation de raccordement à 860 MHz:**

4 dB

**approprié pour modem câble:**

Oui

**apte à alimentation à distance:**

Non

**atténuation de raccordement à 2150 MH**

0 dB

**Accessoires:**
**Name / Kategorie**
**Feller-Nr / E-NR**

 STANDARDdue (SNAPFIX) - Set de  
 recouvrement - Pour prise de données - Sans  
 plaque de recouvrement - Disque frontale 53  
 mm, pour déco...

920-1102.Q.A.NET.61

974 146 100

**Décomposition:**
**Name / Kategorie**
**Feller-Nr / E-NR**

 Plaque de base - Avec cadre synthétique -  
 Pour 1 appareil - FX.54

912.FX.54

283 915 000

**Fiche technique: 1102-65-04.QX.54.61**

Prise de données DD pour modem de câble R/TV 1102-65-04.BSE

- Avec bornes à vis - Atténuation 4 dB - BSE 965 505 500
- incolore



Capot pour appareils QX - Pour 1 appareil - 901.QX.54.61

Avec découpe STANDARDdue 50 mm - Sans cadre synthétique (à commander séparément) - blanc...