

# WXF251

## Prise TV gallery BNC traversante 10 db 2 modules

### Architecture

|                  |          |
|------------------|----------|
| Mode de fixation | encastré |
|------------------|----------|

### Connectivité

|                |             |
|----------------|-------------|
| Bande passante | 4 - 862 MHz |
|----------------|-------------|

### Dimensions

|            |       |
|------------|-------|
| Profondeur | 34 mm |
|------------|-------|

|         |       |
|---------|-------|
| Largeur | 45 mm |
|---------|-------|

### Capacité

|                  |   |
|------------------|---|
| Nombre de postes | 1 |
|------------------|---|

### Matières

|         |                   |
|---------|-------------------|
| Matière | Plastique + metal |
|---------|-------------------|

|                      |     |
|----------------------|-----|
| Aspect de la surface | mat |
|----------------------|-----|

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Type de traitement de surface | non traitée |
|-------------------------------|-------------|

### Standards

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Directive européenne WEEE | concerné |
|---------------------------|----------|

---

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques IK02

---

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP20 |
|-------------------------|------|

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Sans halogène | Non |
|---------------|-----|

---

Conditions d'utilisation

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Température de service | -10/35 °C |
|------------------------|-----------|

---

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Température de stockage | -10/50 °C |
|-------------------------|-----------|

---