



WH50549804A



kallysto HMS R/TV (passage) 2GHz 23dB + plaque frontal pour combin. Anthracite

Caractéristiques techniques

Connectivité

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de montage | Fixation par vis |
|-----------------|------------------|

Atténuation

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Atténuation de raccordement à 860 MHz | 22.50 dB |
|---------------------------------------|----------|

| | |
|----------------------------------|---------|
| Atténuation de passage à 860 MHz | 1.70 dB |
|----------------------------------|---------|

Raccordement

| | |
|---------------------------|------------------|
| Type de connexion / prise | Prise de passage |
|---------------------------|------------------|

Fréquence

| | |
|----------------|--------------|
| Bande passante | 5 - 2000 MHz |
|----------------|--------------|

| | |
|-------------------------|--------------|
| Technologie large bande | 5 - 2000 MHz |
|-------------------------|--------------|

Equipement

| | |
|-------------------|---|
| Nombre de sorties | 2 |
|-------------------|---|

Matière

| | |
|---------|-----------|
| Matière | Duroplast |
|---------|-----------|

| | |
|---------|------------|
| Couleur | Anthracite |
|---------|------------|

| | |
|----------|------|
| Code RAL | 7024 |
|----------|------|

Dimensions

| | |
|-----------------------|-------|
| Profondeur de montage | 32 mm |
|-----------------------|-------|

Installation, montage

| | |
|---------|----------|
| Montage | Encastré |
|---------|----------|

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Conforme à la directive RoHS | Oui |
|------------------------------|-----|