



### Základní popis

Řada	New Unica
Typ produktu nebo součásti	Zásuvka TV/FM/SAT
Použití zařízení	Podpora mediálních zařízení Komunikace
Představení přístroje	Mechanismus
Typ TV zásuvky	Samostatně
Barevný odstín	Běžová (RAL 1013)

### Doplňky

Konektor TV	Samec IEC 9.52 mm
Konektor FM	Samice IEC 9.52 mm
SAT konektor	Typ F-konektor
Útlum	2 DB TV/VHF signál47...75 MHz 2 DB TV/UHF signál170...862 MHz 2 DB R signál88...110 MHz 2 dB SAT signál950...2200 MHz
Průtok proudu DC	Ano
Počet modulů	2 moduly
Materiál	Termoplast ABS-UV stabil.: centrální deska
Povrchová úprava	Neupravená
Povrchová úprava	Lesklý
Označení	S tiskem
Montáž zařízení	Zapuštěná
Upevnění	Zacvaknutím
Hloubka	28 mm
Šířka	45 mm
Výška	45 mm
Hloubka zapuštění	18 mm
Hmotnost přístroje	0,073 kg
Odolnost proti chemikáliím	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

## Prostředí

Stupeň krytí IP	IP20
Stupeň ochrany IK	IK01
Provozní teplota	-5...35 °C
Teplota okolí pro uskladnění	-5...50 °C
Normy	EMC směrnice EN 50083-2 EN 50083-4 EN 50083-1

## Jednotky balení

Typ balení 1	PCE
Počet jednotek v balení	1
Hmotnost balení (libry)	68 g
Výška balení 1	4 cm
Šířka balení 1	4,5 cm
Délka balení 1	4,5 cm
Typ balení 2	BB1
Počet výrobků v balení 2	10
Hmotnost balení 2	777 g
Výška balení 2	5,5 cm
Šířka balení 2	14 cm
Délka balení 2	26 cm
Typ balení 3	S01
Počet výrobků v balení 3	20
Hmotnost balení 3	1,754 kg
Výška balení 3	15 cm
Šířka balení 3	15 cm
Délka balení 3	40 cm

## Nabídka udržitelnosti

Nařízení REACH	<a href="#">Deklarace REACH</a>
Směrnice EU RoHS	V souladu <a href="#">Deklarace EU RoHS</a>
Neobsahuje rtuť	Ano
Informace výjimce o <span> </span> RoHS	<a href="#">Ano</a>
Nařízení China RoHS	<a href="#">Prohlášení O<span> </span>Nařízení China RoHS</a>

## Záruční lhůta

Záruka	18 měsíců
--------	-----------