



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Unica
Szín	Unica Top - Unica Class
Termék vagy komponens típusa	R-TV/SAT csatlakozó
Eszköz bemutatása	Mechanizmus zamak süllyesztőperemmel + hosszú karmokkal
TV aljzat típusa	Csillagponti csatlakozóaljzat
Színes árnyalat	Grafit

### Kiegészítők

TV aljzat	IEC 9,52 mm-es dugó
SAT aljzat	IEC 9.52 mm anya
Útvonal csillapítás	Rádió : <0,8 dB @10...108 MHz TV/UHF : <0,8 dB @470...830 MHz TV/VHF : <0,8 dB @118...470 MHz SAT : <1,4 dB @950...2400 MHz
DC áram folyás	SAT aljzatban
Vonalankénti szám	1
Modulok száma	2 modul
Anyag	Mechanika fedlap : ASA + PC Süllyesztőperem : zamak
Alkalmazási feltételek	Párhuzamos elosztórendszerek
Rögzítési mód	Hosszú köröm
Mélység	28 mm
Szélesség	70,9 mm
Magasság	70,9 mm
Beágyazási mélység	18 mm
Termék súlya	0,112 kg

### Környezet

IP védettség szint	IP20
IK védelmi fokozat	IK01
üzemi környezeti levegő hőmérséklet	15...35 °C
környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	0...35 °C
környezeti jellemző	Aceton Alkohol Ammónia Fehérítő Folyékony szappan Olaj Benzin UV-álló Ablaktisztító folyadék
környezeti egészség és problémák	Halogénmentes
szabványok	DIN 45325 DIN 45330 EMC direktíva EN 50083-1 EN 50083-2 EN 50083-4

A dokumentumban található információk a termékek teljesítményével kapcsolatos általános leírásokat és/vagy műszaki jellemzőket tartalmazzák. A dokumentum nem használható a termékek egyedi felhasználói alkalmazások tekintetében való alkalmazásuk megítélésére és megbízhatóságának meghatározására. Az adott körülmények közötti alkalmazás tekintetében a megfelelő kockázatelemzések elkészítése, valamint a termékek értékelése és tesztelése a felhasználó vagy a szerelést végző szakember feladata. Sem a Schneider Electric Industries SAS, sem annak leányvállalatai vagy kapcsolt vállalkozásai nem vállalnak felelősséget a dokumentumban foglaltaktól eltérő használatból eredő következményekért.

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntartható ajánlat	Green Premium termék
RoHS (dátum kód: YYWW)	Megfelelés - óta 0702 - Schneider Electric megfelelőségi nyilatkozat
REACH	A referencia nem tartalmaz SVHC-t a határérték felett
A termék környezeti profilja	Elérhető
Termékkivezetési feladatok	Nincs szükség különleges újrahasznosításra