

Fișă tehnică produs

Caracteristici

MGU3.464.18

Unica -izolație TV simplă - tată terminal - 2 m - alb



Caracteristici Principale

Nume estetic	Unica (standard estetic)
Tip produs sau componenta	SAT single shield socket
Prezentare dispozitiv	Mecanism
Tip priza TV	Bornă tată
Tenta de culoare placa de acoperire	Alb

Complementare

Conector SAT	Male IEC 9.52 mm
Atenuare	TV: 8 dB @5...2150 MHz
Flux de curent c.c.	Nu
Număr pe linie	1
Numar de module	2 module
Mod de fixare	Clipsare
Material	Capac mecanism: ASA + PC
Temperatura ambiantă pentru utilizare	15...35 °C
Temperatura de depozitare	0...35 °C
Standarde	DIN 45325 DIN 45330 Directiva EMC EN 50083-1 EN 50083-2 EN 50083-4 R.D. 1/1998 R.D. 279/1999 UNE 20-523-79 (2e)
Adâncime de montaj	18 mm
Adâncime	28 mm
Lățime	45 mm
Înălțime	45 mm
Greutate produs	0.073 kg

Mediu

grad de protecție IK	IK01
grad de protecție IP	IP20
caracteristica de mediu	Acetonă Alcool Amoniac Decolorant Săpun lichid Ulei Benzină Rezistent UV Fluid de curățare a geamurilor
protecția mediului și probleme	Fara halogen

Informațiile oferite în această documentație conțin descrieri generale și caracteristici tehnice legate de produsele prezentate. Această documentație nu este un substitut pentru și nu trebuie folosită pentru a determina compatibilitatea și fiabilitatea acestor produse în aplicațiile specifice ale clienților. Este de datoria utilizatorului sau a integratorului să efectueze analiza completă de risc, evaluarea și testarea produselor pentru utilizarea în aplicațiile specifice. Schneider Electric Industries SAS și filialele sale nu pot fi răspunzătoare pentru întrebările conținute în această documentație.

Durabilitatea ofertei

Sustainable offer status	Green Premium product
RoHS	Compliant - since 0702 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Referinta nu contine SVHC peste prag
Profil de mediu pentru produs	Disponibil
Instrucțiuni sfârșit de viață produs	Nu necesită operații specifice de reciclare

Contractual warranty

Perioada	18 months
----------	-----------