

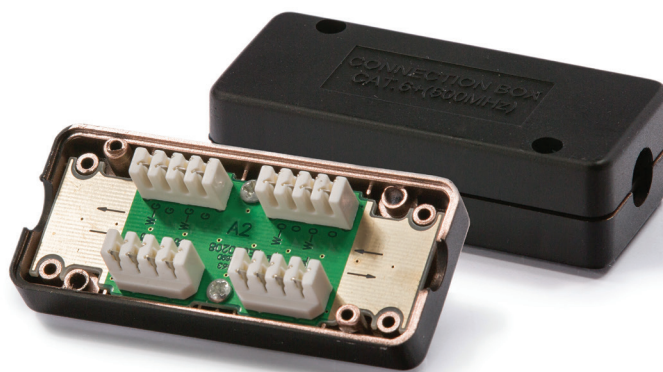
Spojovací modul LSA

P/N: KE-AD-C61S

10
Gigabit

Cat. 6A
system

600
MHz



Vlastnosti

- slúži na spojenie preseknutých káblov Cat. 7_A, Cat. 7, Cat. 6_A, Cat. 6, Cat. 5E alebo núdzové predĺženie trasy
- spojenie káblov sa realizuje cez LSA konektorovacie bloky
- zaručuje šírku prenosového pásma 600 MHz
- výkonnostná kategória závisí od konkrétnej topológie a usporiadania siete
- pre montáž je potrebný nástroj na konektorovanie LSA Krone®

Použitie

- primár (kampus), sekundár (vertikálna kabeláž), terciár (horizontálna kabeláž)
- IEEE 802.3: 10BASE-T; 100BASE-T; 1000BASE-T; 10GBASE-T
- IEEE 802.5: 16 MB; ISDN; FDDI; ATM
- širokopásmové digitálne aplikácie s nízkym BER
- multimediálne prenosy ako napr. digitálne a analógové video a hlasové služby

Mechanické vlastnosti

Vhodný pre káble

s plným jadrom od 0,40 mm do 0,64 mm (AWG 26 do AWG 22)
s vonkajším priemerom od 4,5 do 7,9 mm

Izolačný odpor

500 MΩ min

Kontaktný odpor

20 mΩ max

Prúdové zaťaženie

1,5 A

Skušobné napätie

1000 V @ 60 Hz/1min

Rozmery

83,7 x 37 x 23 mm