

Műszaki tájékoztató
a Da... és Do... típusú törpefeszültségű csatlakozókról.

Felhasználási terület:

Villamos készülékek törpefeszültségű hálózatra való csatlakoztatására szolgálnak. Az aljzatok dugóbevezető nyílásai és a dugók dugaszoló csapjai olyan kialakításúak, hogy a 24 V-ra szerelt dugó nem csatlakoztatható a 42 V-os aljzatba, és egyik dugó sem csatlakoztatható 220 V-os aljzatba.

Típusváltozatok:

Dugaszoló villák:

Do-24 24 V-os dugaszoló villa

Do-42 42 V-os dugaszoló villa

Dugaszoló aljzatok:

Da-24 24 V-os dugaszoló aljzat

Da-42 42 V-os dugaszoló aljzat

Műszaki adatok:

Névleges feszültség: 24 V, 42 V

Névleges áramerősség 10/16 A

Sarkok száma 2

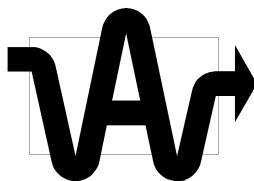
Vill.szilárdság: 2000 V_{eff} / 50 Hz

Szig. Ellenállás: min. 5MΩ

Élettartam: 5000 művelet

Klímaállóság 25/070/10

Gyártó:



VA ELEKTRONIKA RT.

H-5400 Mezőtúr, Fóti út 89. Pf.:16

Tel/Fax: 00-36-56-350-987

Magyarország - Hungary