

# Műszaki tájékoztató **Da... és Do... típusú törpefeszültségű csatlakozók**

## Ajánlott felhasználási területek:

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 <sub>eff</sub> / 50 Hz
Szig. ellenállás:	min. 5MΩ
Élettartam:	5000 művelet
Klímaállóság:	25/070/10

Gyártó:



**VA ELEKTRONIKA ZRT.**

H-5400 Mezőtúr, Fóti út 89.

Tel: 00-36-56-350-167

Fax: 00-36-56-350-987

Magyarország - Hungary