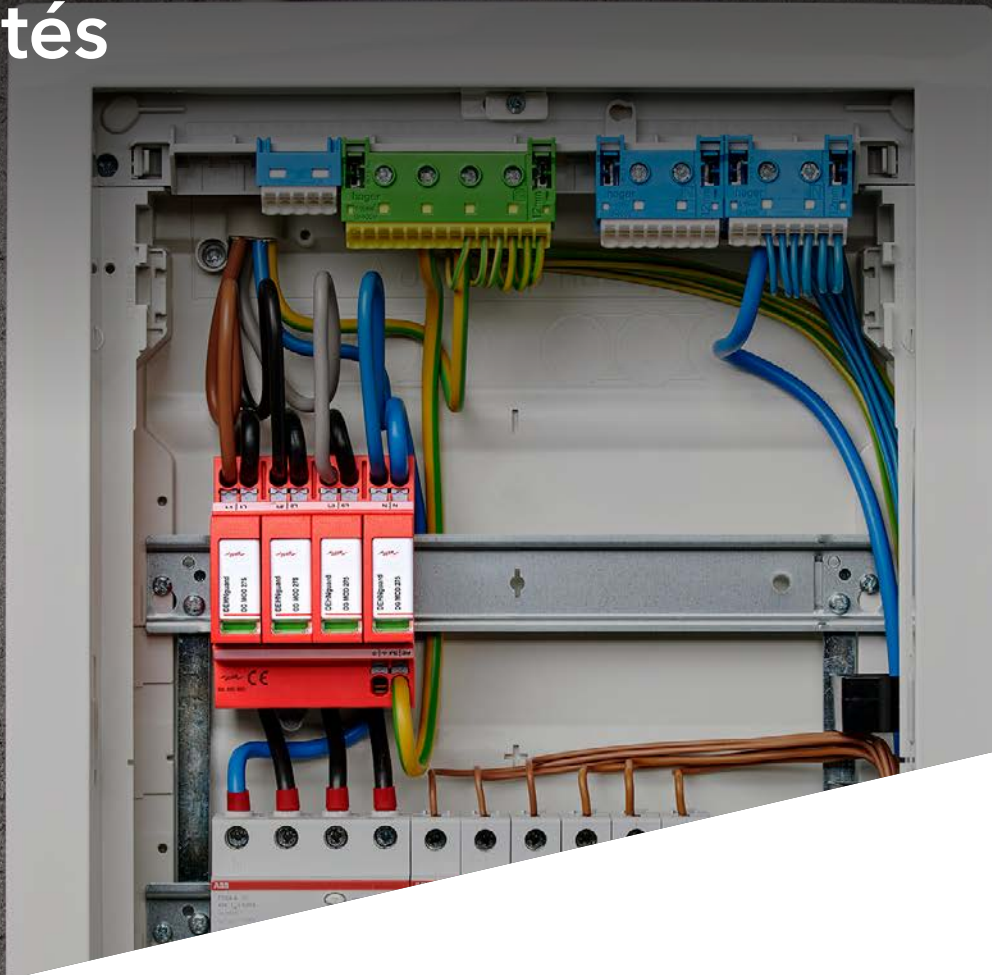


DEHNguard MP

Push-in: Biztonságos és gyors bekötés



Amikor a jó még jobb lesz: A DEHNguard MP moduláris DEHNguard termékcsaládunk új erőssége. A 2+3 típusú, integrált végberendezés-védelmet nyújtó túlfeszültség-védelmi készülék praktikus push-in dupla csatlakozókapocssal rendelkezik.

Előny áttekintése:

Kompakt: Az átmenő huzalozás lehetőségének következtében nincs már szükség a fővezetési elosztókapocsra - így az aleosztóban hely és a szerelés során idő takarítható meg

Kényelmes: Egyszerű szerelés az előlről dugaszolható push-in technológiának köszönhetően

Biztonságos: Biztonságosabb szerelés az egyszerűbb szemrevételezéses vizsgálatnak köszönhetően

Koordinált: Megbízható védelem lakóépületek számára DEHNshield vagy DEHNventil készülékekkel együtt alkalmazva

Utólagos átalakítások alkalmával még hely is megtakarítható.



- 1. Push-in dupla kapocs**
10 mm²-ig (flexibilis, merev, finomsodrat)
- 2. Távjelző (FM) érintkező (opcionális)**
Push-in-technológiával az egyszerű távfelügyelethez
- 3. Látható kapcsolnyílás**
Kevesebb szerelési hiba szemrevételezéssel
- 4. Átmenő vezetékvezés**
EMC-optimális átmenő vezetékvezés létrehozása a szerint
- 5. Tanúsítás**
A VDE által 2 + 3 típusként, integrált végberendezés-védelemmel

A tökéletesen egymáshoz illeszkedő védelem.

Ön megbízható védelmet kap lakó-épületek számára a DEHNGuard MP és a DEHNshield vagy DEHNventil kombinált villámáram-levezető együttesével. A két termék közötti tökéletes energetikai

koordináció kiemelkedő védelmet biztosít mind a kis, mind a nagy energiájú villámáram-impulzusokkal szemben. Ez ismét jó példa az intelligens, rendszerszintű védelmi megoldásokra.



Műszaki adatok

	DEHNGuard MP TNS 275 FM	DEHNGuard MP TNS 275
Cikksz.	942 405	942 400
SPD az EN 61643-11 szerint	2 + 3 típus	2 + 3 típus
Legnagyobb tartós üzemi feszültség U_C	275 V	275 V
Névleges levezetési áram I_n	20 kA	20 kA
Max. levezetési áram I_{max}	40 kA	40 kA
Összetett hullám U_{oc}	20 kV	20 kV
Max. hálózatoldali túláramvédelem V-bekötésnél	40 A	40 A
Max. hálózatoldali túláramvédelem párhuzamos bekötésnél	125 A	125 A
Feszültségvédelmi szint	$\leq 1,5$ kV	$\leq 1,5$ kV
Zárlati szilárdság I_{SCCR}	50 kA _{eff}	50 kA _{eff}
Kapocstechnológia	Push-in	Push-in
Csatlakozási keresztmetszetek	Min. 1,5 mm ² - 10 mm ²	Min. 1,5 mm ² - 10 mm ²
Tanúsítványok	KEMA, VDE	KEMA, VDE
Távjelző érintkező	Igen, Push-in	Nem

Műszaki támogatás

Telefon: +36 1 371 1091

E-mail: info@dehn.hu

Fenntartjuk a műszaki változtatások, nyomdahibák és tévedések jogát. Az ábrák nem kötelező jellegűek. DS444/HU/0822
© Copyright 2022 DEHN SE



Ismerje meg jobban
a DEHNGuard MP:
de.hn/o2WE3

