



Gyors, mint egy csettintés!
Az új SNAP-IN csatlakozás
Let's connect.

Weidmüller 

Csatlakozástechnika
Minden eddiginél
gyorsabb
csatlakoztatás: Az új
SNAP IN
csatlakozástechnika
teljesen új szintre növeli
az Ön vezetékezési
folyamatait.

Gyors, akár egy csettintés!
A SNAP IN használatával a telepítés és karbantartás
csettintésnyi idő alatt elvégezhető.
Az új csatlakozás létrehozása és használata egyaránt
egyszerű: a csupaszolt vezeték közvetlenül a nyitott
csatlakozási pontba kell helyezni, és a csatlakoztatás
egyetlen kattanással létrehozható. És az
oldás ugyanilyen egyszerű.
Csak nyomja meg a gombot, és a csatlakozási pont
azonnal kinyílik.



EGYSZERŰ!

Anyagtakarékos vezetékezés
szerszám használata és az
érvéghüvelyek időigényes
krimpelése nélkül.



GYORS!

Az egyedülálló „egérfogó-elv”
alkalmazása révén a SNAP IN
csatlakozás rekordidő alatt
létrehozható.



BIZTONSÁGOS!

A hallható biztonság! A
biztonságos csatlakozást jól
hallható, kattánós hang jelzi.



GAZDASÁGOS!

A telepítési és karbantartási
folyamatok jelentős gyorsítása
minimális időráfordítással és
anyagköltséggel.



ROBOTIZÁLÁSRA KÉSZ!

Az innovatív SNAP IN
csatlakozással valósággyá válik a
teljesen automatizált vezetékezés.



KÉNYELMES!

Beépített vizsgálpont és nyitó
nyomógomb a kényelmes
karbantartásért és
újvezetékezésért.



Az egyedülálló „egérfogó-elv” alkalmazása révén a SNAP IN csatlakozás rekordidő alatt létrehozható.



A csupaszolt vezetőt egyszerűen illessze a nyitott csatlakozási pontba, semmiféle előkészítésre nincs szükség.



A csatlakozást létrehozó rugó jól hallható kattanással zár, és a csatlakozás már el is készült.



A vezetékett a kioldógomb megnyomásával bármikor gyorsan és egyszerűen le lehet választani.

RockStar® HDC betétek és modulok SNAP IN technológiával.

A SNAP IN csatlakozástechnika előnyei a RockStar® HDC csatlakozók betéteinek és moduljainak megismerésével válnak világossá.

A SNAP IN jelentősen gyorsítja a terepi telepítést és karbantartást:

A csupaszolt, hajlékony, 0,5 és 2,5 mm² keresztmetszetű (AWG 20 – 16) vezetékek egyszerűen behelyezhetők a nyitott csatlakozási pontba.



- Névleges feszültség: max 500 V (DIN EN 61984) / 600 V (UL/CSA)
- Névleges áram: 16 A (DIN EN 61984)
- Rögzítési tartomány érvéghüvely nélkül: 1 - 2,5 mm²
- Rögzítési tartomány érvéghüvellyel: 0,5 - 2,5 mm²
- Max. csatlakozási ciklus: ≥ 500



**AJÁNLATKÉRÉSÉVEL KERESSE
BIZALOMMAL SZAKÉRTŐ
KOLLÉGÁINKAT:**

EGER@MERKER2007.HU

BUDAPEST@MERKER2007.HU

SZEGED@MERKER2007.HU

ZALAEGRSZEG@MERKER2007.HU

SARVAR@MERKER2007.HU

DEBRECEN@MERKER2007.HU

**AKTUÁLIS TERMÉKKÍNÁLATUNKAT
MEGTEKINTHETIK HONLAPUNKON:**

WWW.MERKER2007.HU

**AZ ÚJDONSÁGOKRÓL PEDIG
A FACEBOOK OLDALUNKON
ÉRTESÜLHET:**

WWW.FACEBOOK.COM/MERKER2007ZRT