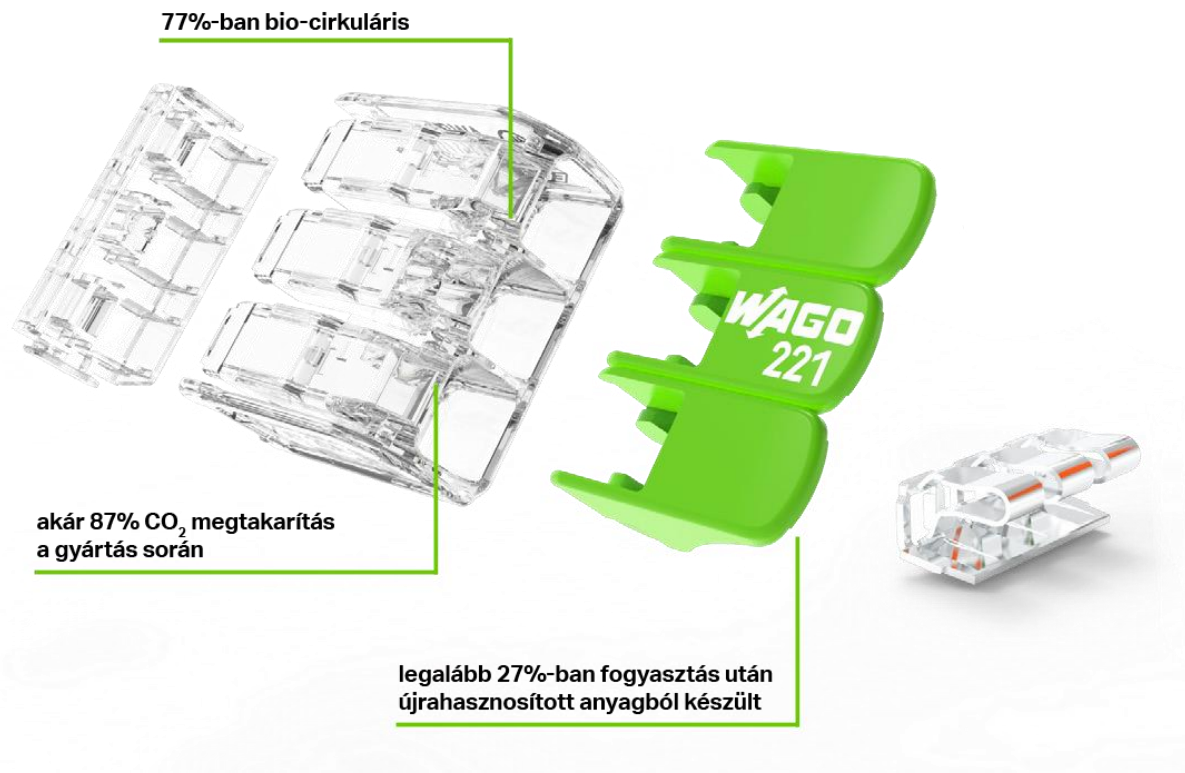


WAGO 221 GREEN - A fenntarthatóbb vezeték összekötő

Bemutatjuk a WAGO újabb vezeték összekötő fejlesztését, melynek műanyag komponensei újrahasznosított, illetve bioalapú ipari és háztartási hulladékokból készültek.

Egyszerű, gyors, biztonságos: ez jellemzi a WAGO 221-es sorozatú vezeték összekötőit. Most ezt a listát két új tulajdonsággal bővítjük: újrahasznosított és bio-cirkuláris!



A zöld működtető karokkal ellátott vezeték összekötő **ugyan azokkal a termékjelölésekkel rendelkezik**, mint az ikonikus narancssárga változat, azonban részben - származási tanúsítvánnyal rendelkező - bio-cirkuláris (bioalapú ipari, valamint háztartási hulladék) és fogyasztás utáni újrahasznosított műanyagból készül.

A WAGO 221 GREEN vezeték összekötők gyártása **kevesebb fosszilis erőforrást** igényel, illetve az **újrahasznosított műanyag** ezáltal visszakerül a körforgásba. Szemléletesen, a csatlakozó működtető karja (PBT) legalább 27%-ban újrahasznosított PET palackokból készül. A tokozat akár 77% bioalapú ipari és háztartási hulladékot tartalmaz, úgymint használt olaj és zsiradékok, vagy gyártásból származó maradékok, melyek magas minőségű polikarbonáttá alakíthatók, ezzel is csökkentve a fosszilis energiahordozók felhasználását.

Látható, hogy a hulladéktermékek ismét értékes erőforrássá válhatnak!

Az innovatív gyártási folyamat így teszi a méltán híres vezeték összekötőt egy fenntarthatóbb alternatívává amellet, hogy a narancssárga változattal mind minőségben, mind technikai/műszaki adatokban megegyezik.

Azonban nemcsak a termék esetén törekszünk a fenntarthatóbb kivitelezésre – a **csomagolás ökológiai lábnyomának csökkentése** is célkitűzésünk. A WAGO 221 GREEN vezeték összekötőnk **fűpapír csomagolásban** érkezik a felhasználókhöz, ez az anyag 30%-ban fűrostból, és 70%-ban újrahasznosított papírból készül. A fűpapír gyártása során 5,6%-kal kevesebb CO2 keletkezik, és 11%-kal kevesebb víz felhasználása szükséges azonos mennyiségű újrahasznosított papír gyártásához viszonyítva.

A WAGO 221 GREEN vezeték összekötőinket mindenki számára ajánljuk, aki fenntarthatóbb módon készült termékekkel szeretne dolgozni – legyen szó villanyszerelő szakemberről, épületgépészekről vagy gépgyártókról.


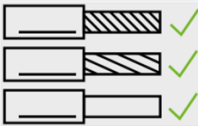
Előnyök:

- Újrahasznosított műanyag (pl. PET palack) és bioalapú anyagok felhasználásával készült
- Kevesebb fosszilis energiahordozó felhasználása a gyártás során
- A sztenderd 221 sorozatú vezeték összekötővel megegyező műszaki és technikai adatok, tanúsítványok

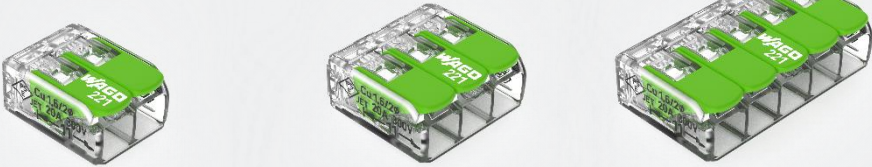
Cikkszámok: 221-422, 221-423, 221-425

WAGO 221 GREEN vezeték összekötő – 4 mm²

0,14 ... 4 mm²
0,2 ... 4 mm²
450 V / 4 kV / 2
32 A
Környezeti hőmérséklet:
Max. 85 °C (T85)



Ugyanazon műszaki és technikai jellemzők!



221-422 **221-423** **221-425**