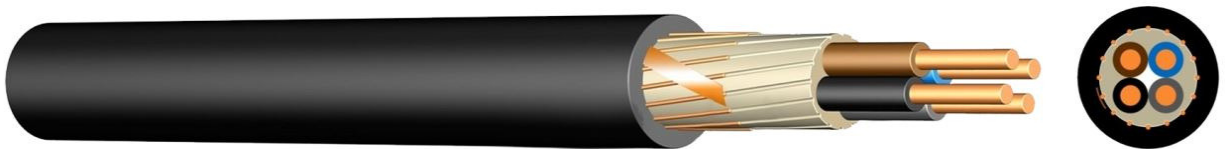


ERŐÁTVITELI KÁBELEK

Felhasználás: Ezeket a kábeleket energiaátvitelre használják. Alkalmazhatóak földben, vízben, szabadban, betonban, kábelcsatornáknban, belső terekben, erőművekben, ipari létesítményekben és kapcsolódó berendezésekben, valamint helyi hálózatokhoz.

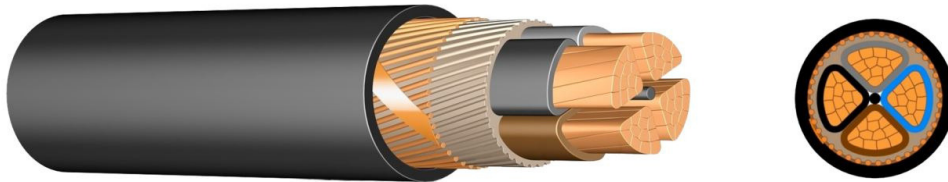


NYY-J és NY Y-O

- 0,6/1 kV-os földkábel, VDE-regisztrációval rendelkezik
- PVC érszigetelés és külső köpeny, mely önkioltó és lángálló
 - sokoldalúan felhasználható különböző alkalmazási területre, különösen jelzés, mérés, működtetés céljára,
 - rögzített elhelyezéssel szerelve, ahol mechanikai veszélynek nincs kitéve

NYCY

- 0,6/1 kV-os földkábel, VDE regisztrációval rendelkezik
 - körkörös vezetők, a belső rétegben csupasz, kerek rézdrótok, a külső rétegben rézszalag
 - nagyobb elektromos- és mechanikai védelemmel rendelkezik, mint az NY Y-J kábeltípus
 - felhasználható energia betáplálásra, valamint irányítókábelként irányító- és vezérlőjelek átvitelére



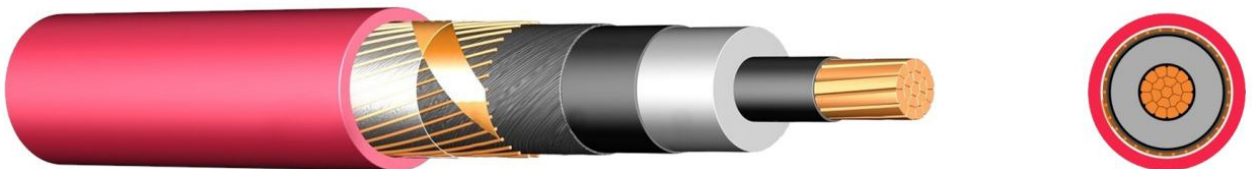
NYCWY

- 0,6/1 kV-os földkábel, VDE regisztrációval rendelkezik
- körkörös vezetők, a belső rétegben csupasz, kerek, hullám formában elrendezett rézdrótok, a külső rétegben rézszalag
- nagyobb elektromos- és mechanikai védelemmel rendelkezik, mint az

SZRMtKVM-J

- 0,6/1 kV-os földkábel
- galvanizált kettős acélszalaggal páncélozott erősáramú jelzőkábel
 - megnövelt mechanikai védelemmel rendelkezik
 - PVC szigetelés és belső-külső köpeny (fekete)
- felhasználása főként olaj- és vegyipari területeken jellemző

KÖZÉPFESZÜLTSGŰ KÁBELEK



N₂XSY 6/10 kV, 12/20 kV, 18/30 kV

- térhálós polietilén (XLPE) szigetelésű
- sodrott erekből álló körkörös csupasz réz vezető
 - egyeres, árnyékolt
 - PVC külső köpeny (piros)



NA₂XS_Y 6/10 kV, 12/20 kV, 18/30 kV

- térhálós polietilén (XLPE) szigetelésű
- sodrott drótokból álló körkörös csupasz alumínium vezető
 - egyeres, árnyékolt
 - PVC külső köpeny (piros)



N₂XS₂Y 6/10 kV, 12/20 kV, 18/30 kV

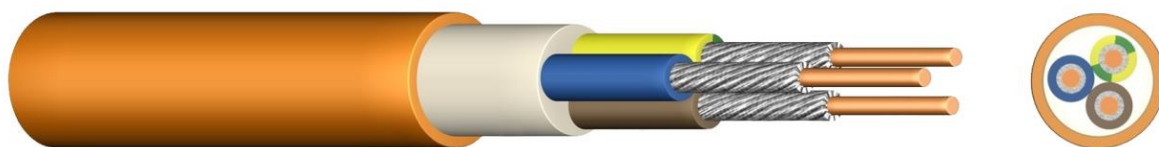
- térhálós polietilén (XLPE) szigetelésű
- sodrott erekből álló körkörös csupasz réz vezető
 - egyeres, árnyékolt
 - PE külső köpeny (fekete)



NA₂XS₂Y 6/10 kV, 12/20 kV, 18/30 kV

- térhálós polietilén (XLPE) szigetelésű
- sodrott erekből álló körkörös csupasz alumínium vezető
 - egyeres, árnyékolt
 - PE külső köpeny (fekete)

TŰZÁLLÓ KÁBELEK



NHXH és NHXCH

- E-30-as és E-90-es tűzállósággal
különböző tűzjelző rendszerekhez



Ajánlatkérésével keresse
bizalommal szakértő kollégáinkat:

eger@merker2007.hu
budapest@merker2007.hu
szeged@merker2007.hu
zalaegerszeg@merker2007.hu
sarvar@merker2007.hu
debrecen@merker2007.hu

Aktuális termékkínálatunkat
megtekinthetik honlaunkon:

www.merker2007.hu

Az újdonságokról pedig a Facebook
oldalunkon értesülhet:

www.facebook.com/merker2007zrt