



# RÁDIÓFREKVENCIÁS FÁZISEGYEZTETŐ

## TÍPUS: VKP-RFA/638

### FIZIKAI JELLEMZŐK:

Névleges feszültség: 6-38 kV

Jelzések: fény és hang

Két egységből áll: adó és vevő, amelyek között a kommunikáció rádiófrekvenciás kapcsolat.

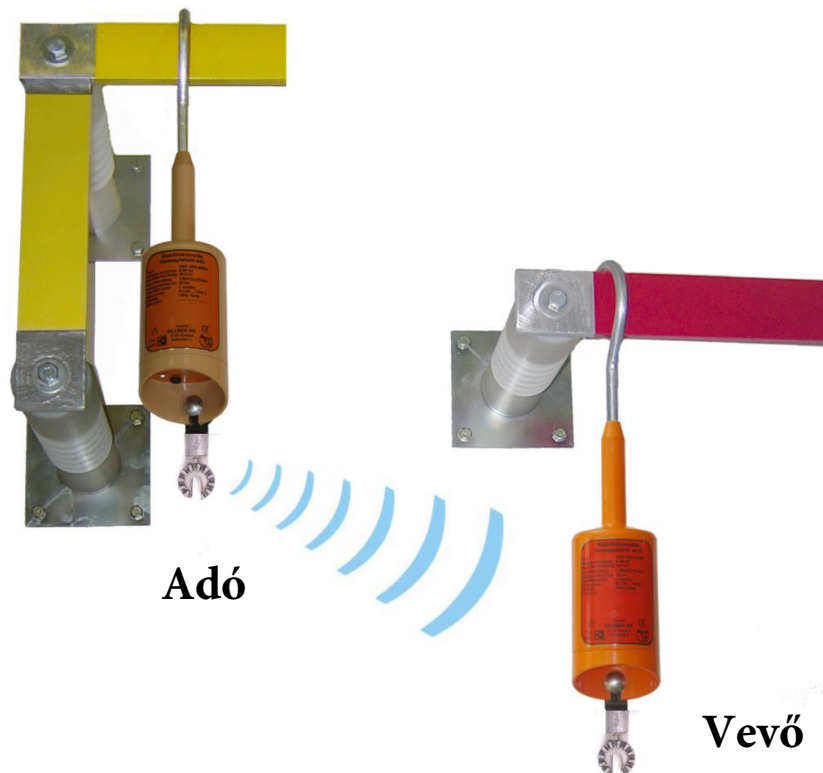
Rádiófrekvenciás hatótávolság: 15 - 20 m

Adó és vevő tápfeszültsége: 9 V

### Alkalmazási terület:

Két egytetemes rúdra erősítve használatával meg lehet állapítani két vezeték fázisazonosságát egymással való összekötésük előtt.

Termékkód: V515310



**Gyártó és szerviz:**

**VILLBEK Kft.**

6728 Szeged, Vágány u. 15.

Tel.:62/464-371 Fax:62/473-087

E-mail:villbek@villbek.hu

www.villbek.hu