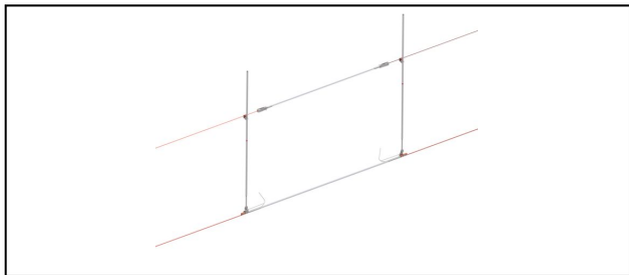


Jusqu'à 25 kV

■ NSRE25

**Application**

Demi isolateur de phase/section neutre pour séparer différentes phases ou systèmes électriques
 Pour trains régionaux et grande lignes
 Vitesse maximale jusqu'à 250 km/h (à partir de 120 km/h avec levier)

Description

Barres d'isolation rotatives en cas d'usure

Matériel

PRV/PTFE, Cu, CuNiSi, acier inoxydable

Légende

1) Pour plus d'information n'hésitez pas à nous contacter

| Réf. article |  mm ² |  kN |  mm |  mm |  mm |  mm | | |  |
|--------------|---|--|--|--|--|--|--|--|---|
| 655.999.008 | 107 - 150 | 8 - 24 | 2490 | 3045 | 2230 | 3230 | | | 1 |

Caractéristiques techniques: **NSRE25**

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| | 655.999.008 |
| Section fil de contact | 107 - 150 mm ² |
| Charge de service recommandée | 8 - 24 kN |
| Ligne de fuite | 2490 mm |
| Longueur entre suspension | 3045 mm |
| Distance du cornet | 2230 mm |
| Longueur totale | 3230 mm |
| Spécifications commerciales | |
| pays d'origine | indéfini |