

Prise de courant d'équerre type CE 24-250

pour câbles unipolaires à isolation synthétique
jusqu'à 20 kV

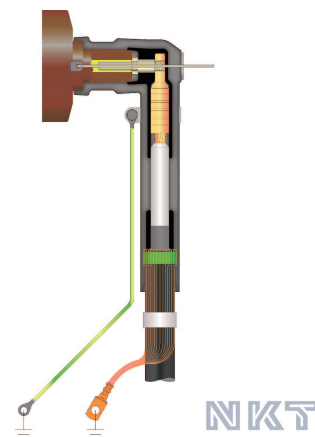
Extrémité embrochable avec protection pour un manie-
ment sûr, avec contact embrochable 250 A

Se compose de

Corps isolant en caoutchouc silicone, avec couche semi-
conductrice extérieure, pour raccordement d'appareils selon
DIN 47636. Cosse à sertir ou cosses à visser, prise de terre

Unité d'emballage

Set de 3 pièces



Informations de commande

| Article n° | Type | Tension nominale kV | Matériau du conducteur | Description | Poids kg |
|------------|-----------------|------------------------|------------------------|-----------------------------|-------------|
| 72212 | CE 24-250/50 | 20 | Cu | complet avec cosse à sertir | 1.0 |
| 72214 | CE 24-250/95 | 20 | Cu | complet avec cosse à sertir | 1.0 |
| 72215 | CE 24-250/25-95 | 20 | Cu + Al | complet avec cosse à visser | 1.0 |

Pièces de rechange

| Article n° | Type | Matériau du conducteur | Description | Poids kg |
|------------|--------------|------------------------|--|-------------|
| 71047 | CE-KS 50 | Cu | cosse à sertir | 0.1 |
| 71049 | CE-KS 95 | Cu | cosse à sertir | 0.1 |
| 71055 | CE-SKS 25-95 | Cu + Al | cosse à visser | 0.1 |
| 79424 | MP-MV3 | | graisse de montage | 0.1 |
| 71022 | DB | | ruban d'étanchéité | 0.1 |
| 71023 | MB | | ruban de mastic pour câble Easy Strip | 0.1 |