



PROMAT

ISO 9001

promat.ro

CRAIOVA

Str. Frații Golești, bl. K28, Ap4

Tel./Fax: 004-0251-451.373

004-0251-431.465

Mobil: 0744528367

CEM 450,700

AUTORITATEA FERROVIARĂ ROMÂNĂ



CERTIFICAT
OCS-AFER

SR EN ISO 9001

CONEXIUNE ELECTRICA DE MASA TIP
CEM-450 SI CEM-700

GROUND ELECTRICAL CONNECTION TYPE
CEM-450 & CEM-700



Caracteristici tehnice

- ☞ Curentul nominal: 50A
- ☞ Rezistența la traciune (smulgere) a îmbinării dintre papuc și conductorul de cupru: 3500N (357kgf)
- ☞ Dimensiuni: 450 respectiv 700mm
- ☞ Masa netă: 335g / 220g
- ☞ Temperatura de funcționare: -35°C ...+70°C
- ☞ Papuci protejați anticoroziv prin stanare

Technical characteristics

- ☞ Rated current: 50A
- ☞ Mechanical traction resistance of the joining between terminal and copper cable: 3500N(357kgf)
- ☞ Dimensions: 450 mm ; 700mm
- ☞ Net weight: 335g ; 220g
- ☞ Operating temperature : -35°C ...+70°C
- ☞ Anticorrosive tin coating for terminals

Domeniul de aplicare

Produsele sunt destinate realizării legăturii electrice (punerea la masă) între vagon- boghiu- cutie de osie și se realizează în trei variante, care diferă între ele prin lungimea conductorului electric de cupru.

Application field

The products are designed to realize the electric connection (grounded connection) between the wagon, the wheel and the frame-axle box. There are three types depending on the length of the electric copper wire.