

EIW/180 - druty okrągłe miedziane emaliowane lakierem poliestroimidowym, klasa termalna 180°C

NORMY

NEMA MW 30-C

IEC60317-8

GB/T6109.5

ZAKRES WYMIARÓW(mm)

0.016-0.800

ZASTOSOWANIE

Transformatory, silniki elektryczne, małe silniki, silniki o dużej mocy.

WŁAŚCIWOŚCI

Doskonałe właściwości elektryczne, chemiczne i mechaniczne. Szeroko stosowany do elementów elektrycznych odpornych na wysoką temperaturę.

SEIW/180 - druty okrągłe miedziane emaliowane lakierem poliestroimidowym, samolutujące, klasa termalna 180°C

NORMY

NEMA MW 77-C

IEC60317-23

GB/T6109.13

ZAKRES WYMIARÓW(mm)

0.016-0.800

ZASTOSOWANIE

Przełączniki samochodowe, transformatory termoodporne, 4-drogowe zawory zwrotne, magneto.

WŁAŚCIWOŚCI

Doskonałe właściwości elektryczne, chemiczne i mechaniczne. Lutowane przy 470°C.

Więcej informacji technicznych na stronie producenta <https://en.ronsen.com.cn/>