

## ПРОВОД МС16-13

ТУ 16.505.083-78

Для работы при номинальном переменном напряжении 100, 250В частотой до 10кГц или постоянным напряжении 150, 350В

Температура при его использовании может достигать от минус 60 до плюс 220 градусов.

Сам провод МС 16-13 состоит из их токопроводящей жилы, в которую входят покрытые серебром медные проволоки или проволоки сплава БрХЦрК. Изоляция представляет обмотку из запечённой плёнки фторопласта имеющую сплошной цвет.

Цвет изоляции: черный, белый, красный, желтый, зеленый, синий, коричневый.

Провод МС16-13 выпускается в широком диапазоне сечений: мс16-13 0.03, мс16-13 0.05, мс16-13 0.08, мс16-13 0.12, мс16-13 0.20, мс16-13 0.35, мс16-13 0.50.