



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

TIÊU CHUẨN VIỆT NAM

CÔNG TÁC, CÀU DAO ; DÂY CHẴY, CẦU CHẴY
VÀ

MÁY PHÁT ĐIỆN ; ĐỘNG CƠ ĐIỆN

Dãy công suất, dãy tốc độ quay và điện
áp danh định

TCVN 244-85 ; TCVN 245-85;

TCVN 315-85 ; TCVN 316-85.

Cơ quan biên soạn : VIỆN NGHIÊN CỨU MÁY
BỘ CƠ KHÍ VÀ LUYỆN KIM

Cơ quan đề nghị ban hành : BỘ CƠ KHÍ VÀ LUYỆN KIM

Cơ quan trình duyệt : TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN-ĐO LƯỜNG-
CHẤT LƯỢNG.

Cơ quan xét duyệt và ban hành :

ỦY BAN KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT NHÀ NƯỚC

Quyết định ban hành số 805/QĐ ngày 31 tháng 12
năm 1985

CÔNG TẮC, CẦU ĐẠO

TCVN 183-
85

Dãy động điện danh định

Выключатели, рубльники

Switches Knige

Cố hiệu
lực từ

Ряды номинальных токов

Switches nominal
current ratings

01.01.1987

1. Tiêu chuẩn này thay thế cho TCVN 183-65.

2. Tiêu chuẩn này áp dụng cho các công tắc, cầu dao làm việc ở điện áp xoay chiều tần số 50 Hz và điện áp một chiều đến 1000 V.

3. Dòng điện danh định của công tắc, cầu dao phải phù hợp với các trị số trong dãy sau: (A)

3.1. Đối với công tắc:

1; 2,5; 4; 6; 10.

3.2. Đối với cầu dao:

16; 25; 63; 100; 250; 400; 630; 1000;
1600; 2500.