

ĐỒNG HỒ ĐO AMPE KAPUSI (2 LỖ)

Bảng thông số kỹ thuật của Ampe kim vạn năng 600A dân dụng Kapusi K-9186 đầy đủ và chi tiết nhất, hãy liên hệ để nhận báo giá và đặt mua từ nhà phân phối HỆ THỐNG GTW của hãng Kapusi



Thương hiệu	Kapusi
Số định danh mặt hàng	13837
Model	K-9186
Chiều dài	68 mm
Chiều rộng	31 mm
Chiều cao	152 mm
Khối lượng	194 grams
Nhà sản xuất	KAPUSI
Tiêu chuẩn	JAPAN
Model	K-9186
Công dụng	Dùng để đo kiểm tra dòng điện, ...
Điện áp DC	600V, ± 1,0%
Điện áp AC	450V, ± 1,2%
Cường độ dòng điện AC	20-200-400A , ±0%
Độ bền (Ohm)	200KΩ ± 1.0%
Chức năng đi ốt	Có
Tiếng rung	Có
Hiển thị màn hình	LCD tối đa
Chức năng lưu dữ liệu	Có
Hiển thị tối đa	1999 số
Loại pin	2 x 1.5V (Pin AAA) (có tặng kèm)
Màu sắc	cam

Chất liệu	Nhựa, Phụ tùng điện tử
Kích thước (dài x rộng x cao)	xấp xỉ 15,00 x 7.00 x 3.00cm / 5.91 x 2.76 x 1.18in
Đường kính	xấp xỉ Φ 21,3mm
Gói hàng bao gồm	1 * Đồng hồ vạn năng 1 * Dây chì thử 1 * Hướng dẫn sử dụng* 2 pin AAA.
Đơn vị sản phẩm	cái
Quy cách đóng hộp	1 cái/hộp
Quy cách đóng thùng	54 cái/thùng
MPN	K-9186