



98-862

Display voltmetro digitale 12/24V - per batterie

Voltmetro digitale 12-28V

Display a LED di colore Rosso

Fissabile a pannello

Display



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Consumo in standby in rete (Pnet): N/A

Corrente assorbita max: N/A

Tensione d'ingresso: 12-24Vdc

Corrente assorbita a vuoto N/A

Forma d'onda N/A

Caratteristiche Generali

Tipo Confezione: Sacchetto

Indirizzo DALI: N/A

Profilo di potenza: N/A

Standard Qi: N/A

Tipo di protocollo DALI: N/A

Marca: join

Grado Protezione IP54

Numero di canali N/A

Range Dimmerazione N/A

Tipo di dispositivo DALI N/A

Classe ETIM EC002306

Caratteristiche Meccaniche

Colore: Nero

Dimensioni (LxWxH): 36.7 x 36.7 x 33.6mm

Conessioni faston 6,3

Materiale contenitore Plastico

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/40 °C

Disegni Tecnici

