Descrizione del Prodotto

Il prodotto Schneider Electric LV848394 è un telaio per interruttore Masterpact MTZ2 25 H1/H2/H3/HA/HF, progettato per una corrente nominale di 2500 A e configurazione a 3 poli.

Caratteristiche Principali

Il telaio è compatibile con le seguenti varianti di interruttori Masterpact MTZ2: 25 H1, 25 H2, 25 H3, 25 HA e 25 HF. Supporta una corrente nominale di 2500 A e una configurazione a 3 poli.

Prestazioni Ambientali

Il prodotto è conforme alla normativa RoHS dell'UE e non contiene mercurio. È classificato come prodotto Green Premium, indicando un impegno per la sostenibilità ambientale. Inoltre, è privo di PVC e conforme al regolamento REACH.

Certificazioni e Standard

Il telaio LV848394 è certificato secondo gli standard ASEFA e conforme alle normative IEC 60947-2 e IEC 60364-8-1. Ha un grado di inquinamento 3 secondo IEC 60947-1.

Condizioni Ambientali

Il prodotto è progettato per operare in un intervallo di temperatura ambiente compreso tra -25°C e 70°C e può essere immagazzinato a temperature comprese tra -40°C e 85°C.

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la documentazione fornita da Schneider Electric, inclusi schemi CAD 2D e 3D, guide all'installazione e manuali utente.