



Cargador de batería SXAE00026 Stanley

- Longitud [mm]:  192
 - Ancho [mm]:72
 - Altura [mm]:308
 - Visualización:con visualización LCD, con display de LED, Con indicador de carga de batería
 - Corriente de salida [A]:8
 - Tensión de red (CA) [V]:230 V
 - Frecuencia de red [Hz]:50 - 60 Hz
 - Capacidad de batería desde [Ah]:5
 - Capacidad de la batería hasta [Ah]:250
 - Capacidad de batería (carga plena) [Ah]:160
 - Long. cable de carga [m]:1.5+0.5(clamps)
 - Modo regeneración:Sí
 - Intensidad de corriente [A]:5
 - Tipo de protección (Código IP):IP65
 - Tipo de registro:compatible con RoHS
 - Potencia nominal [W]:80
 - Batería:Batería de gel, Batería de plomo y ácido, Batería AGM, sin mantenimiento
 - Tensión de salida [V]:12
 - Modelo de conector:Coenctor euro plano
 - Color de carcasa:amarillo/negro
 - Artículo complementario / información complementaria 2:con abrazaderas
 - Certificado:EN60335, LVD, EMC
-
- Color cable:rojo/negro