Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6DR2100-5 è un controllore di processo SIPART DR21 progettato per applicazioni industriali. Questo dispositivo offre un'unità base con uscite di tipo K e S, due ingressi analogici per segnali di corrente, due ingressi e uscite digitali, e una tensione operativa selezionabile tra 230V AC e 115V AC.

Specifiche Tecniche

Numero di Articolo: 6DR2100-5

Dimensioni: 72 mm x 144 mm

Ingressi Analogici: 2 per segnali di corrente

Ingressi/Uscite Digitali: 2

Tensione Operativa: 230V AC / 115V AC (selezionabile)

Frequenza Operativa: 50/60 Hz

Consumo di Potenza: 15W / 18VA

Classe di Protezione: IP20/30/64

Peso Netto: 1,52 kg

Dimensioni dell'Imballo: 161 mm x 233 mm x 112 mm

Informazioni Aggiuntive

EAN: 4019169840309

UPC: 662643399721

Codice Doganale: 90328900

Paese di Origine: Francia

Conformità RoHS: Conforme dal 20.07.2017

Classificazione eClass: 27-21-07-01

Classificazione ETIM: EC011487

Note

Il prodotto è attualmente attivo e disponibile per l'ordine. Per ulteriori dettagli, consultare la documentazione ufficiale o contattare il supporto tecnico Siemens.