

## **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 6DR2100-4 è un controllore di processo SIPART DR21, dimensioni 72 mm x 144 mm, unità base con uscite K e S, 2 ingressi analogici per segnali di corrente, 2 ingressi e uscite digitali, tensione operativa UC 24V.

## **Numero di Articolo**

6DR2100-4

## **Famiglia Prodotto**

Controllore di processo SIPART DR21

## **Dimensioni**

72 mm x 144 mm

## **Ingressi Analogici**

2 ingressi per segnali di corrente

## **Ingressi Digitali**

2 ingressi digitali

## **Uscite Digitali**

2 uscite digitali

## **Uscite**

Uscite K e S

## **Tensione Operativa**

UC 24V

## **Peso Netto**

1,520 kg

**Dimensioni Imballo**

159,00 mm x 234,00 mm x 109,00 mm

**Codice EAN**

4019169841504

**Codice Doganale**

90328900

**Paese di Origine**

Francia

**Conformità RoHS**

Conforme alla direttiva RoHS dal 20.07.2017

**Classificazioni**

eClass 12: 27-21-07-01

eClass 14: 27-21-07-01

ETIM 7: EC011487

ETIM 8: EC011487

UNSPSC 15: 32-15-17-03

**Informazioni Aggiuntive**

Il prodotto è attualmente attivo (PLM: PM300) e ha un tempo minimo di produzione di 1 giorno. È conforme alle normative di esportazione AL: N / ECCN: 3A991X.