Foglio dati

6DL1193-6TP00-0DK0



SIMATIC ET 200SP HA, blocco morsetti, tipo K0 16 morsetti push-in, gruppo di carico nuovo, larghezza: $22,5 \,\mathrm{mm}$,

Figura simile

Informazioni generali	
Denominazione del tipo di prodotto	Tipo K0
Funzione del prodotto	
• Dati I&M	Sì; Dati di asset
Tensione di alimentazione	
Valore nominale (DC)	24 V
Protezione esterna dei cavi di alimentazione	Sì; DC 24 V / 10 A (interruttore magnetotermico con caratteristica di sgancio tipo B o C, fusibile di protezione apparecchiatura rapido con sufficiente potere di interruzione, fusibile elettronico con caratteristica corrispondente al tipo B o C)
Portata di corrente	
fino a 70 °C, max.	10 A; Corrente di carico ammissibile dipendente dal numero di blocchi terminali
per morsetti di processo, max.	5 A
Configurazione hardware	
Formazione di gruppi di potenziale	
 supporto di gruppi di potenziale 	Sì
 Nuovo gruppo di potenziale 	Sì
Gruppo di potenziale proseguito da sinistra	No
Slot	
 Numero di slot 	1
Separazione di potenziale	
tra bus backplane e tensione di alimentazione	Sì; DC 4 200 V/1 min, Type Test
tra i gruppi di potenziale (Powerbus)	Sì; DC 1 500 V/1 min, Type Test (SELV / PELV per la terra funzionale FE)
tra morsetti di processo e tensione di alimentazione	Sì; DC 4 200 V/1 min, Type Test
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente in esercizio	
 Posizione di montaggio orizzontale, min. 	-40 °C
 Posizione di montaggio orizzontale, max. 	70 °C
 Posizione di montaggio verticale, min. 	-40 °C
 Posizione di montaggio verticale, max. 	60 °C
Dimensioni	
Larghezza	22,5 mm
Altezza	175 mm
Profondità	77 mm
Pesi	
Peso, ca.	78 g
Ultima modifica:	22/05/2024 🗗