Alimentatore CACN-H-1-PE-EX2 Codice prodotto: 8155227



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensioni (P x L x H)	28 mm x 80 mm x 120 mm
Posizione di montaggio	Su guida DIN: orizzontale/qualsiasi
Corrente nominale di corto circuito	Sì
Protezione da inversione di polarità	sì
Display di stato	LED (stato)
Intervallo di tensione d'esercizio DC	18 V32 V
Tensione nominale in uscita DC	54 V
Corrente nominale in uscita	2 A
Assorbimento di corrente	2,0 A a 24 V DC
alimentazione, sistema di collegamento	Striscia di prese, a 3 poli
Approvazione	Marchio di fabbrica RCM Omologazione c UL us (OL)
Protezione antideflagrante, certificazione al di fuori dell'UE	Classe I, Div. 2 (US)
Autorità che rilascia il certificato	UL E239998
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva EMC Conforme alla direttiva EU RoHS Istruzioni UK per CEM Istruzioni RoHS UK
Protezione antideflagrante	Classe I, Div. 2 (US)
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Temperatura di stoccaggio	-30 ℃80 ℃
Umidità relativa dell'aria	5 - 85 % Non condensante
Grado di protezione	IP20
Nota sul grado di protezione	A norma IEC 60529
Temperatura ambiente	-20 °C55 °C
Peso prodotto	350 g
Interfaccia fieldbus, sistema di collegamento	Bussola
Tipo di montaggio	Con guida DIN
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)