



Funzione di un elemento di commutazione	PNP antivalente
Distanza di comando misura s_n	20 mm
Montaggio incorporato	incorporabile
Distanza di comando sicura s_a	0 ... 16,2 mm
Fattore di riduzione r_{Al}	0,3
Fattore di riduzione r_{Cu}	0,3
Fattore di riduzione r_{V2A}	0,8
Fattore di riduzione r_{Ms}	0,4
Tensione di esercizio U_B	10 ... 60 V
Frequenza di commutazione f	0 ... 100 Hz
Isteresi H	1 ... 10 tipico 3 %
Protezione da scambio di polarità	sì
Protezione da cortocircuito	a fasi
Caduta di tensione U_d	$\leq 2,8$ V
Corrente di esercizio I_L	0 ... 200 mA
Corrente a vuoto I_0	≤ 16 mA
Indicatore della tensione di esercizio	LED, verde
Display stato elettrico	LED, giallo
Norme	EN 50044
Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
Temperatura di magazzino	-25 ... 85 °C (248 ... 358 K)
Tipo di collegamento	Spazio morsetti
Sezione filo	fino a 2,5 mm ²
Materiale della scatola	PBT
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP67

029015_ITA.xml

2003-06-02

www.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS GmbH