



* IL SERVIZIO ED% È IN FUNZIONE DELLA TEMPERATURA DI ESERCIZIO, CARICO APPLICATO, CICLO DI LAVORO, TENSIONE DI ALIMENTAZIONE. LE FORZE INDICATE SONO RIFERITE AD UN UNICO CICLO DI LAVORO A TEMPERATURA DI 20°C. I DATI ELENCATI SONO STRETTAMENTE NOMINALI; VARIANDO QUALSIASI DATO VARIANO DI CONSEGUENZA TUTTI GLI ALTRI. LA SYSTEM DI ROSATI SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE SENZA PREAVVISO LE QUOTE E LE CARATTERISTICHE DESCRITTE NELLA PRESENTE SCHEDA.

SCHEDA TECNICA

		PE50-50P
ALIMENTAZIONE NOMINALE	V	12
CORRENTE ASSORBITA	A	8
ALIMENTAZIONE NOMINALE	V	24
CORRENTE ASSORBITA	A	4
POTENZA MAX	W	96
TIPO ALIMENTAZIONE		VCC
SERVIZIO	ED%	*
CORSA UTILE	mm	47
CORSA MAX	mm	49
FORZA MAX DI TIRO/SPINTA	N	300
VELOCITÀ DI TRASLAZIONE SENZA CARICO (TIPO A)	mm/sec	37
VELOCITÀ DI TRASLAZIONE SENZA CARICO (TIPO B)	mm/sec	74
RESISTENZA POTENZIOMETRO	Kohm	10
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	°C	da -5 a +60
GRADO PROTEZIONE PISTONE ELETTRICO	IP	65
PESO TOTALE PISTONE ELETTRICO	Kg	1,900