

FAMIGLIA RELE' AMPEROMETRICI AC 1 FASE

Modello	Set Point		N° GAMME	Inserzione	Contenitore	Settore / Applicazione	NOTE
	1	2					
A1 06	MAX / min	/	3	< 10A Diretta > 10A TA esterno	53x90x75 mm per guida DIN	Protezione motore	
A1 10	MAX / min	/	12	< 50A Diretta > 50A TA esterno	45x75x115 mm Per guida DIN	Protezione motore	
A1 12	MAX	/	2	< 10A Diretta > 10A TA esterno	17x90x75 mm per guida DIN	Protezione motore	
A1-13-A A1-13-B	MAX (3)	/	5	< 35A Diretta > 35A TA esterno	100x70x110 mm per guida DIN	Protezione motore	Anche con INVERTER
A1-13-Y	MAX	MAX / min	5	< 35A Diretta > 35A TA esterno	100x70x110 mm per guida DIN	Protezione motore	Anche con INVERTER
A1-16N	MAX / min	/	3	< 80A Diretta > 80A TA esterno	48x96x90 zoccolato undecal	Protezione motore	
A1-19-1	MAX / min	/	4	< 50A Diretta > 50A TA esterno	70x70x110 mm per guida DIN	Protezione motore	
A1-19-2	MAX	MAX / min	4	< 50A Diretta > 50A TA esterno	70x70x110 mm per guida DIN	Protezione motore	
A1-L1	MAX / min	/	3	< 10A Diretta > 10A TA esterno	70x70x110 mm per guida DIN	Sollevamento / Limitatore di coppia	Linearizzazione
E 101	min	/	3	< 80A Diretta > 80A TA esterno	90x72x53 mm cielo aperto per DIN	Controllo resistenze	
DARA 01	MAX / min	/	6	< 5A Diretta > 5A TA esterno	72x72x130 mm da incasso	Protezione motore	Display + Relè
DARA 02-1A	MAX	/	10	< 5A Diretta > 5A TA esterno	48x96x100 mm da incasso	Protezione motore	Display + Relè
DARA 02-1B	min	/	10	< 5A Diretta > 5A TA esterno	48x96x100 mm da incasso	Protezione motore	Display + Relè
DARA 02-2A	MAX	MAX	10	< 5A Diretta > 5A TA esterno	48x96x100 mm da incasso	Protezione motore	Display + Relè
DARA 02-2B	min	MAX	10	< 5A Diretta > 5A TA esterno	48x96x100 mm da incasso	Protezione motore	Display + Relè
RA6-1	MAX / min	/	3	< 10A Diretta > 10A TA esterno	70x75x110 mm per guida DIN	Protezione motore	
RA6-2	MAX	MAX / min	3	< 10A Diretta > 10A TA esterno	70x75x110 mm per guida DIN	Protezione motore	