



358-4040

Trova

[Guida ai costruttori](#) [Tutti i prodotti](#) [I nostri marchi](#) [Ordine rapido](#) [My Account](#) [Servizi](#) [Aiuto](#)

[Login](#)

Componenti Elettronici e Connettori

Cavi, Elettricità e Automazione

Utensili e Meccanica

Information Technology, Strumentazione e Sicurezza

0 Prodotti € 0.00



500.000 prodotti di elettronica, automazione e manutenzione



Consegna rapida in 24 ore

Scopri la vasta gamma di sensori ad ultrasuoni

PEPPERL+FUCHS Pepperl+Fuchs.

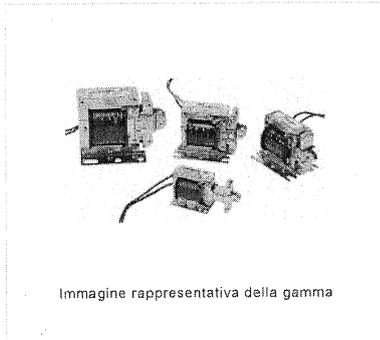


[Vai alla gamma](#)

[Home](#) > [Automazione e Controllo di Processo](#) > [Solenoidi](#) > [Solenoide c.a.](#)



Solenoide c.a. laminato a trazione Mechatronics SD119A99P1, corsa massima 34.2mm, tensione di alimentazione 24V ac



Prezzo per: Unità	
Identificati cliccando qui - Login	
Quantità	Prezzo
1	€ 56,75
12	€ 52,78
26	€ 48,23
Disponibile a breve, prenotabile per il 03/11/2014	
<input type="text" value="1"/>	Prenota

Codice RS **358-4040**
 Costruttore **Mechatronics**
 Codice costruttore **SD119A99P1**
 Stato RoHS **Non applicabile**
 Opinioni dei clienti **(0)** [Inserisci una recensione](#)



Aggiungendo il prodotto all'ordine verrà spedito non appena sarà di nuovo disponibile.

[Dettagli prodotto](#) [Ulteriori dettagli](#) [Prodotti simili](#) [Opinioni dei clienti \(0\)](#)

Specifiche

<input checked="" type="checkbox"/> Azione	A trazione
<input checked="" type="checkbox"/> Corsa massima	34.2mm
<input checked="" type="checkbox"/> Duty Cycle	100%
<input checked="" type="checkbox"/> Forza magnetica	3.6N
<input checked="" type="checkbox"/> Larghezza	60.5mm
<input checked="" type="checkbox"/> Lunghezza	66.2mm
<input checked="" type="checkbox"/> Peso	1.14kg
<input checked="" type="checkbox"/> Potenza continua	28VA
<input checked="" type="checkbox"/> Profondità	36.7mm
<input checked="" type="checkbox"/> Tensione di alimentazione	24 V c.a.

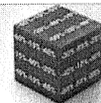
Non è quello che cercavi?

Non trovi quello che cerchi? Puoi perfezionare la ricerca spuntando le opzioni qui sopra.

[Vai](#)

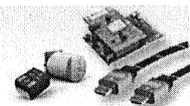
Scopri le migliori offerte e promozioni dedicate a tutte le tecnologie presenti nell'offerta RS.

[Clicca qui](#)



NUOVO

Nuovi prodotti aggiunti online ogni giorno. Affrettati, scopri subito le novità!



[Segnala qui un errore nella pagina](#)

Visti di Recente



Solenoide c.a. laminato a trazione Mechatronics SD119A99P2, corsa massima 34.2mm, tensione di alimentazione 110V ac

Cercati di Recente

358-4040

358-4056

[Domande frequenti](#)

[Serve aiuto?](#)



358-4056

Trova

[Guida ai costruttori](#) [Tutti i prodotti](#) [I nostri marchi](#) [Ordine rapido](#) [My Account](#) [Servizi](#) [Aiuto](#)[Login](#)Componenti Elettronici e
Connettori

Cavi, Elettricità e Automazione

Utensili e Meccanica

Information Technology,
Strumentazione e Sicurezza**0 Prodotti € 0,00**

500.000 prodotti di elettronica, automazione e manutenzione



Consegna rapida in 24 ore

[Home](#) > [Automazione e Controllo di Processo](#) > [Solenoidi](#) > [Solenoidi c.a.](#)

Confronta alternative

	Non più disponibile	Confronta alternative								
	358-4056	358-3968								
Marchio	Mechtronica	Mechtronica								
Cod. Costruttore	SD116AB9F2	SD116AB9F3								
Info tecniche										
Lunghezza	66.2mm	41.2mm								
Peso	1.14kg	0.23kg								
Larghezza	60.5mm	33.8mm								
Forza magnetica	3.6N	0.55N								
Potenza continua	28VA	9VA								
Profondità	36.7mm	36.7mm								
Azione	A trazione	A trazione								
Duty Cycle	100%	100%								
Corsa massima	34.2mm	16mm								
Tensione di alimentazione	110 V c.a.	240 V c.a.								
Categoria	Solenoidi c.a.	Solenoidi c.a.								
Codice RS	358-4056	358-3968								
Disponibilità	Offerta locale	A stock - in consegna il giorno lavorativo successivo per ordini pervenuti entro le 13:00.								
Prezzo		Unità <table border="1"> <thead> <tr> <th>Quantità</th> <th>Prezzo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>€ 31,62</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>€ 30,03</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>€ 28,46</td> </tr> </tbody> </table>	Quantità	Prezzo	1	€ 31,62	12	€ 30,03	26	€ 28,46
Quantità	Prezzo									
1	€ 31,62									
12	€ 30,03									
26	€ 28,46									
Quantità		<input type="text" value="1"/> Aggiungi Verifica disponibilità								

[Commenti](#) | [Chi Siamo](#) | [World Wide](#) | [Info Zone](#) | [Carriera](#) | [Aiuto](#)[Corporate Group](#) | [Condizioni di vendita](#) | [Legal & Disclaimer](#) | [Protezione dati](#) | [Privacy & Policy](#) | [Cookie Policy](#)

© 2001, RS Components S.p.A. - Tutti i diritti sono riservati. P.I. 02267810964 - Via De Vizzi 93/95, 20092 Cinisello Balsamo, MI, ITALIA - Tribunale Monza 50885 - Capitale sociale € 3.900.000 (int. vers.)

02 66.058.1