









# SIRIUS softstarterler

## Genel bilgiler

SIRIUS 3RW softstarterlar – uygulamalarınız kadar çok yönlü

<b>Yüksek Performans</b> 	<b>3RW55</b> 5.5 ... 710/1 200 kW ( $\sqrt{3}$ )	$(\sqrt{3})$	3-faz kontrollü	TIA Entegrasyonu	
	<b>3RW55 Failsafe</b> 5.5 ... 315/560 kW ( $\sqrt{3}$ )	$(\sqrt{3})$			
<b>Genel Performans</b> 	<b>3RW52</b> 5.5 ... 315/560 kW ( $\sqrt{3}$ )	$(\sqrt{3})$			
<b>Temel Performans</b> 	<b>3RW50</b> 75 ... 315 kW		2-faz kontrollü		
	<b>3RW40</b> 5.5 ... 55 kW				
	<b>3RW30</b> 1.5 ... 55 kW				
<b>Uygulama tipleri</b>	 Pompa	 Havalandırma	 Sıkıştırma	 Nakliye	 İşleme

IC01\_00698A



Uygulamalar	Yüksek Performans	Genel Performans	Temel Performans	3RW40	3RW30
<b>SIRIUS softstarterler</b>	3RW55/3RW55-F	3RW52	3RW50	3RW40	3RW30
<b>Softstarterler için seçim yardımcısı</b>					
<b>Normal şart (CLASS 10)</b>					
Pompa	●	●	●	●	●
Özel tip duruş gerektiren pompalar (su darbesini engellemek için)	●	○	○		
Isı pompaları	●	●	●	●	●
Hidrolik pompalar	●	●	●	●	○
Presler	●	●	●	●	○
Konveyör bantları	●	●	●	●	○
Rulolu konveyörler	●	●	●	●	○
Vidalı konveyörler	●	●	●	●	○
Yürüyen merdivenler	●	●	●	●	
Pistonlu kompresörler	●	●	●	●	
Vidalı kompresörler	●	●	●	●	
Küçük fanlar <sup>1)</sup>	●	●	●	●	
Radyal fanlar	●	●	●	●	
Pruva pervaneleri	●	●	●	●	
<b>Ağır şart (CLASS 20)</b>					
Mikserler	●	○	○	○	
Ekstrüderler	●	○	○	○	
Torna tezgahları	●	○	○	○	
Freze makineleri	●	○	○	○	
<b>Ağır şart (CLASS 30)</b>					
Büyük fanlar <sup>2)</sup>	●				
Daire / şerit testereleler	●				
Santrifüjler	●				
Değirmenler	●				
Kırıcılar	●				

● Önerilen softstarter  
○ Kullanılabilir softstarter

<sup>1)</sup> Fanın eylemsizlik momenti < motorun eylemsizlik momentinin 10 katı.  
<sup>2)</sup> Fanın eylemsizlik momenti ≥ motorun eylemsizlik momentinin 10 katı.