

napędu silnikowego 24-60V DC akcesorium do: 3VA12



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	napęd silnikowy MO
akcesoria	Napęd silnikowy MO
Ogólne dane techniczne	
czas załączania / typowy	0,9 s
czas wyłączenia / typowy	0,9 s
Napięcie	
rodzaj napięcia / roboczego / do uruchomienia	DC
Znamionowe napięcie zasilające sterowania $U_s$ przy DC	
• minimum	24 V
• maksymalny	60 V
robocza moc pozorna	250 VA
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	75 mm
szerokość	105 mm
głębokość	132 mm
Waga netto na jedn.	903 g
przekrój możliwego do podłączenia przewodu / jednożyłowy	
• minimalny	1,5 mm <sup>2</sup>
• maksymalny	2,5 mm <sup>2</sup>
przekrój możliwego do podłączenia przewodu / typu linka / z tulejką kablową	
• minimalny	1,5 mm <sup>2</sup>
• maksymalny	2,5 mm <sup>2</sup>
przekrój możliwego do podłączenia przewodu / wielożyłowy	
• minimalny	1,5 mm <sup>2</sup>
• maksymalny	2,5 mm <sup>2</sup>
moment dokręcenia	
• minimalny	0,36 N·m
• maksymalny	0,44 N·m
Połączenia zgodnie z IEC	
długość odcinka odizolowanego	7 mm
Połączenia zgodne z UL	
temperatura otoczenia / podczas pracy	
• minimalny	-25 °C
• maksymalny	70 °C
temperatura otoczenia / podczas magazynowania	
• minimalny	-40 °C

Certyfikaty

General Product Approval	EMV
--------------------------	-----

[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



Test Certificates	Maritime application	other	Dangerous goods	Environment
-------------------	----------------------	-------	-----------------	-------------

[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Transport Information](#)

[Environmental Confirmations](#)

Environment

[Environmental Confirmations](#)

Więcej informacji

**Informacje dotyczące opakowania**

[Informacje dotyczące opakowania](#)

**Information for data generation and storage**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

**Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)**

<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (Online ordering system)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=3VA9257-0HA10>

**Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3VA9257-0HA10>

**Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9257-0HA10](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9257-0HA10)

**CAx-Online-Generator**

<https://www.siemens.com/cax>

**Tender specifications**

<https://www.siemens.com/specifications>



