



**SCHNEIDER TELERUPTOR EASY9 - 1P - 1ND - 16A - BOBINA 230 - 240 VCA 50/60HZ-**

<b>tip produs sau componenta</b>	Teleruptor
<b>descriere poli</b>	1P
<b>compozitie contact pol</b>	1 NO
<b>[In] curent nominal</b>	16 A
<b>tip retea electrica</b>	C.a.
<b>tensiune circuit de comanda</b>	230 V 50 Hz
	Suplimentar
<b>frecventa retea electrica</b>	50 Hz
<b>[Ue] tensiune nominala de functionare</b>	250 V c.a. 50 Hz
<b>[Ui] tensiune nominala de izolatie</b>	250 V
<b>tip de control</b>	Control manual
<b>frecventa de comutare</b>	100 switching operations/day
<b>durata impulsului</b>	50...200 ms
<b>tip telecomanda</b>	Buton
<b>semnalizare locala</b>	Indicatie ON/OFF
<b>varf de putere in VA</b>	19 VA
<b>mod de montare</b>	Clipsabil
<b>suport de montare</b>	Sina DIN
<b>[Ui] tensiune nominala de izolatie</b>	250 V
<b>tip de control</b>	Control manual

<b>frecventa de comutare</b>	100 switching operations/day
<b>durata impulsului</b>	50...200 ms
<b>tip telecomanda</b>	Buton
<b>semnalizare locala</b>	Indicatie ON/OFF
<b>varf de putere in VA</b>	19 VA
<b>mod de montare</b>	Clipsabil
<b>suport de montare</b>	Sina DIN

<b>conexiuni - borne</b>	Circuit de comanda terminal tip tunel1...2,5 mm <sup>2</sup> flexibil
	Circuit electric terminal tip tunel1,5...4 mm <sup>2</sup> flexibil
	Circuit de comanda terminal tip tunel1...2,5 mm <sup>2</sup> rigid
	Circuit electric terminal tip tunel1,5...6 mm <sup>2</sup> rigid

**lungimea de dezizolare a cablului** 11 mm

**cuplu de strangere** 1 N.m

Mediu

**standarde** EN/IEC 60669-2-2

**certificari produs** EAC

**etichete privind calitatea** CE  
CMIM

**grad de protectie IP** IP20 conformitate cu SR EN 60529  
IP40 conformitate cu SR EN 60529 (în carcas?)

**grad de protectie IK** IK05

**grad de poluare** 2

**categorie de supratensiune** III

**umiditate relativa** 95 % la 55 °C

**temperatura ambientala de functionare** -20...50 °C

Pret: 85,93 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/teleruptor-easy9-1p-1nd-16a-bobina-230-240-vca-50-60hz>