



SPK602

Comenzi si indicatori

Led de semnalizare	Nu
--------------------	----

Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	130 V
Tensiune nominala	130 V

Voltaj

Tensiune nominala de lucru în DC	185 V
Nivel de protectie superior	300 V

Frecventa

Frecventa	50 / 60 Hz
-----------	------------

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	58 mm
Înăltimea produsului instalat	90 mm
Latime produsului instalat	17,7 mm
Latime	17,7 mm

Montare

Cuplu	0.5Nm
Tip de montaj	Sina DIN (REG)

Conexiune

Tip de conexiune	Tehnica de înfiletare
------------------	-----------------------

Standarde

Autorizatii	CE, KEMA
Clasa de cerinte IEC61643-11 / VDE0675-6-11	B2 / C1 / C2 / C3 / D1
Conform directivelor europene WEEE	afectat

Conditii de utilizare

Temperatura lucru	-40 85 °C
Temperatura depozitare/transport	-40 85 °C