



SPB115

#### Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala de regim curent alternativ	240 V
Frecventa	50/60 Hz

#### Voltaj

Tensiunea maxima în regim permanent Uc	275 V
Nivel de protectie superior	1,35 kV

#### Configurarea rețelei

Tipul rețelei	TNC
---------------	-----

#### Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	58,2 mm
Înălțimea produsului instalat	89,8 mm
Latime produsului instalat	17,6 mm

#### Montare

Cuplu	3 Nm
-------	------

#### Conexiune

Sectiune cablu rigid pentru terminale cu surub	35 mm <sup>2</sup>
Sectiune cablu flexibil pentru terminale cu surub	25 mm <sup>2</sup>

#### Standarde

Autorizatii	KEMA, VDE
Clasa de cerinte IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T2
Conform directivelor europene WEEE	afectat

#### Conditii de utilizare

Temperatura lucru	-40 80 °C
-------------------	-----------