



SPB215

Principalele caracteristici electrice

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

Voltaj

Tensiunea maxima în regim permanent U _c	275 V
Nivel de protectie superior	1,35 kV
Nivel protectie tensiune L-PE/N-PE conform IEC61643-11	1,6 kV

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	58,2 mm
Înălțimea produsului instalat	89,8 mm
Latime produsului instalat	35,6 mm

Montare

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

Conexiune

Sectiune cablu rigid pentru terminale cu surub	35 mm ²
Sectiune cablu flexibil pentru terminale cu surub	25 mm ²

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
-------------------	-----------