



SPN415

Teknik özellikler

Mimari

kutup türü 4 P

Konfigürasyon

modül sayısı 4

Kontroller ve göstergeler

Gösterge lambası ömür sonu göstergesi

Temel elektriksel özellikler

Anma çalışma gerilimi Ue 230 / 400 V

Frekans 50/60 Hz

anma deşarj akımı (In) 8/20µs, IEC 61643)-
N(PEN)/ N-PE 20 kA

Voltaj

maksimum sabit çalışma gerilimi Uc 275 V

IEC61643-1'e göre gerilim koruma seviyesi
Yukarı 1.5 kV

IEC61643-11'e göre gerilim koruma seviyesi
L-PE/N-PE 1.5 kV

gerilim seviyesi yukarı L-N/PEN IEC61643-
11 1.5 kV

Elektrik akımı

maksimum deşarj (Imaksimum) L-N(PEN)/
N-PE 40 kA

Boyutlar

Kurulu ürünün genişliği 72 mm

Güç

IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı 0 W

Ağ yapılandırması

Ağ tipi TN-S

Kurulum, montaj

Sıkma torku 3,6Nm

Bağlantı

Bağlantı kesiti bükülgen kablo 25mm²

Bağlantı kesiti rijit kablo 35mm²

Standartlar

Kullanım koşulları

alıştırma sıcaklığı	-40...60 °C
Saklama/taşıma sıcaklığı	-40...80 °C
