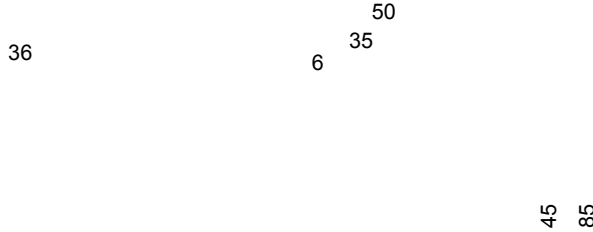




Birkaç elektrik yükünün aynı anda anahtarlması nedeniyle aşırı yük durumunda, P-Comfort, radyo frekansıyla bağlanan tercihli olmayan yüklerin bağlantısını keserek güç kaynağının kesilmesini önler: akıllı priz RF ZigBee (GWA1526) - yemyeşil montaj aktüatörü RF ZigBee (GWA1523)) veya cihazın içindeki röleye kablolu. Tercihli yüklerin bağlantısının kesilmesi ve bağlanması şu şekilde ayarlanabilir: Öncelik (güç tüketiminden bağımsız olarak) - Güç (güç tüketimine bağlı olarak). P-Comfort rölesi, 6 kW'a kadar elektrik sistemlerine kurulabilir. Cihaz 3 kw'lık şebekeler için varsayılan değerlerle ayarlanmıştır, ancak cihazın ön tarafında bulunan butonlar kullanılarak bu değerlerin değiştirilmesi mümkündür.

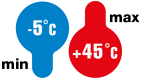
Tanım	Yük yönetimi rölesi p-comfort (radyo frekansı versiyonu)	Model	Radyo frekansı versiyonu
Nominal voltaj (V)	230V ac	Modül sayısı EN 50022	2
Nominal akım	32 A	Aktarma kontağı yazın	Geçiş (potansiyelsiz kontak)
Kapasite röle kontağı	16 A (AC1) 250 V ac	Standart	EN 60669-1, EN 60669-2-1, EN 301489-1, EN 301489-17
Nominal frekans (Hz)	50	Yalıtım voltajı (Ui)	1000 V
Voltaja dayanıklı nominal impuls (Uimp)	1 kV	sert kablosu kesiti	Maks. 6 mm ²
esnek kablosu kesiti	Maks. 4 mm ²	Kontak terminalleri için sert kablo kesiti	Maks. 4 mm ²
Kontak terminalleri için esnek kablo kesiti	Maks 2,5 mm ²	Çalıştırma sıcaklığı	-5 ÷ +45 °C
Depolama sıcaklığı	-25 ÷ +70 °C	İçerden emilen güç	2 VA
10 cm'de ses seviyesi	85 dB	Sinyalin maksimum dış mesafesi	100 m
Maksimum sayıda Zigbee cihazı bağlanabilir	10	radyo protokolü	ZigBee / IEEE 802.15.4
Sinyalin çıkış gücü	+8 dBm	sinyal frekansı	2.4
Ölçülmüş boyutlar	Aktif güç (emilen ve sağlanan), aktif enerji (emilen ve sağlanan), akım, voltaj, güç faktörü, frekans	Enerji sayımının sıfırlanması	Evet
Sesli uyarı eşiği aşıldı	Evet	Ayar gücü aralığı	0 ÷ 8 kW (varsayılan 3,8 kW)
Öncelikli olmayan yük kontağı açma gecikme süresinin ayarlanması	50 ÷ 120 sn (varsayılan 45 sn)	Öncelikli olmayan yük kontağı açma süresinin ayarlanması	10 ÷ 255 sn (varsayılan 90 sn)
Elektrokod	051A		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

INSTALLATION



STANDARDS/APPROVALS

