



# MAIS POTÊNCIA

## PSN-230 / 1280 / 30 / KNX REG

### A nova fonte de alimentação KNX – Mais potência para os sistemas KNX

A **unidade de fonte de alimentação mais potente** é perfeita para sistemas TP-256 e, portanto, fornece a potência necessária para instalações maiores.

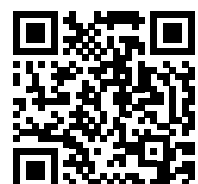
#### As vantagens em uma olhada rápida:

- **O dobro da potência:** o dobro da potência com apenas 18 mm a mais de largura.
- **Design compacto:** A nova unidade de fonte de alimentação tem 72 mm de largura e foi perfeitamente projetada para montagem em trilho DIN em quadros de distribuição. Essa fonte de alimentação de baramento KNX está em conformidade com os padrões e inclui uma bobina de choke integrada.
- **Tensão auxiliar adicional:** o modelo também fornece uma tensão auxiliar não estrangulada de 30 VCC para que os sistemas sejam alimentados de forma confiável em todos os momentos.
- **Monitoramento de status:** vários displays de LED fornecem informações sobre o status do dispositivo em todos os momentos.

**Maior desempenho e flexibilidade para instalações KNX – o futuro das soluções de automação.**



[beg-luxomat.com](http://beg-luxomat.com)



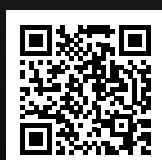
PSN-230 / 1280 / 30 / KNX REG

PSN-230 / 640 / 30 / KNX REG

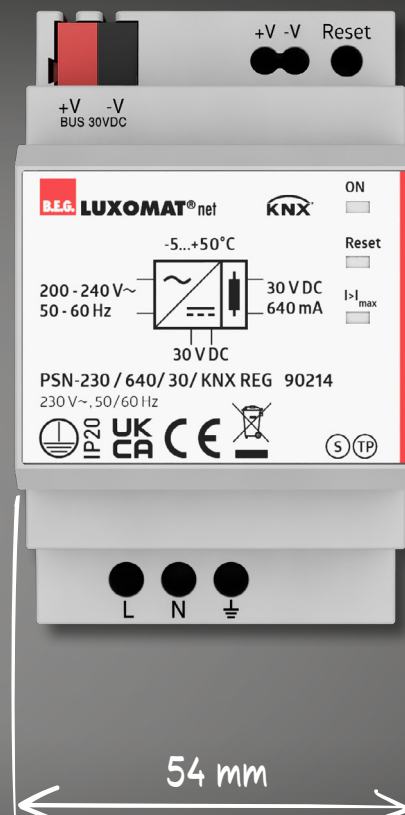


Corrente nominal:  
**1280 mA**

Corrente nominal máxima:  
**2620 mA**



90215



Corrente nominal:  
**640 mA**

Corrente nominal máxima:  
**1300 mA**



90214