



Typ / Type / Tipo	B	G	Nr kat. / Art. no. / № cat.
OS 80 x 80 + KP	1064	- 20	GA 288 10 R GA 288 20 R

Obudowy

### Podstawowe dane techniczne:

In część pomiarowa max:..... A  
 In część złączowa max:..... A  
 Napięcie znamionowe:..... 230/400 V  
 Napięcie znamionowe Izolacji:..... 500 V  
 Częstotliwość znamionowa:..... 50+60 Hz  
 Stopnie ochrony:..... IK10, IP 44  
 Temperatura pracy:..... -25+40°C  
 Spełniane normy..... EN 61 439-1  
 Klasa izolacji:..... II

OS 80X80+KP

**emiter**<sup>®</sup>

Obudowy i rozdzielnice  
elektryczne

