



Typ / Type / Tipo	B	G	Nr kat. / Art. no. / NP cat.
OS 26 x 80 + FP	1683	- 20	GA 228 10 S GA 228 20 S

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 26X80+FP

emiter[®]

Obudowy i rozdzielnice
elektryczne

