



P.H.P.U.

IZOL PLAST

Sp. z o.o.
44-362 Rogów
ul. Raciborska 79
tel./fax 32-4512010
www.izol-plast.rogow.pl

KARTA KATALOGOWA

Bezpiecznik wysokiego napięcia typu RG2 2 WO1



Zastosowanie:

Bezpiecznik wysokiego napięcia typu **RG2 2 WO1** przeznaczony jest do zabezpieczenia urządzeń elektrycznych przed skutkami zwarć, w instalacjach elektrycznych o napięciu zasilania 6 kV.

Budowa:

Bezpiecznik wysokiego napięcia wykonany jako odlew z epoksydowej żywicy termoutwardzalnej. Zastosowana wkładka topikowa typu WBP-6 7.2KV 0.7A produkcji ABB.

Dane techniczne bezpieczników RG2 2 WO1

Napięcie znamionowe U_N	6000V+20% [V]
Napięcie probiercze izolacji U_{Np}	20 [kV]
Temperatura pracy	do 100°C