

KARTA KATALOGOWA

Nazwa: Szynoprzewód 4000A Al.

Typ: POWERTECH



Prąd znamionowy (dla temperatury otoczenia 40°C)	4000 A
Znamionowe napięcie pracy - Ue	1000 V
Znamionowy poziom izolacji - Ui	1000 V
Stopień ochrony IP	IP55
Liczba przewodników	3L+N+PE (obudowa)
Wymiary zewnętrzne	133 x 440 mm
Materiał przewodników (L+N)	aluminium
Materiał przewodnika ochronnego (PE - obudowa)	aluminium
Prąd znamionowy wytrzymywany krótkotrwały (1s)	120 kA
Prąd znamionowy szczytowy wytrzymywany	264 kA
Rezystancja przewodu fazowego R20	0,014 mΩ/m
Reaktancja przewodu fazowego – X	0,006 mΩ/m
Impedancja przewodu fazowego – Z	0,014 mΩ/m
Rezystancja pętli zwarcia - Ro	0,042 mΩ/m
Reaktancja pętli zwarcia - Xo	0,027 mΩ/m
Impedancja pętli zwarcia - Zo	0,076 mΩ/m

ZPUE S.A. wyłączny dystrybutor szynoprzewodów DKC w Polsce

ZPUE S.A. | ul. Jędrzejowska 79c | 29-100 Włoszczowa
NIP 656-14-94-014 | REGON 290780734 | www.zpue.pl