

Тип № SBD 50мкГц / 100А / 12кВ
Код 40S.T28-500100/000

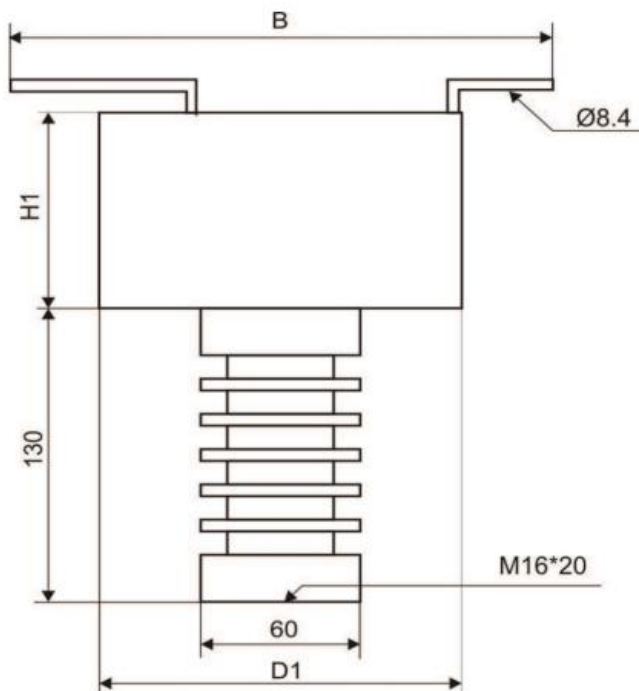
Технічні параметри:

Номинальна індуктивність	L_n	50 мкГн
Номинальна максимальна мережна напруга	U_n	12.0 кВ
Номинальний струм	I_n	100 А
Максимальний номінальний струм	$I_{rms, max}$	30 А
Допустима індуктивність		±10%
Максимальна температура навколишнього середовища	T_a	40 °С
Маса	m	6.2 кг

Технологічні дані:

Імпрегнація	Вакуум, РЕ-смола, термотвердіння
Матеріал обмотки	Алюміній
Електричне з'єднання	Мідні клеми

Габаритне креслення:



Розміри:

Ширина (B)	190 мм
Діаметр (D1)	140 мм
Висота (H1)	140 мм
Діаметр ізолятора	60 мм
Висота ізолятора	130 мм
Заземлювальне з'єднання	M16 * 20 мм
Електричне з'єднання	8,4 мм

Тільки для внутрішнього монтажу!

Постійне використання реактора в горизонтальному положенні дозволено при максимальному навантаженні до 3,0 кг! Рекомендується використання захисту від навантаження!

