



IEC 60282-2 and ANSI C37.41; C37.42 tested

Khả năng cắt tải định mức (load break endurance): ≥ 100 lần

LOẠI (TYPE)	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT (SPECIFICATIONS)					
	Cách điện (Insulator)	Điện áp định mức (Rated voltage)	Dòng định mức (Rated current)	Khả năng cắt (Interrupt Capacity)	K/c đường rò (Leakage distance)	Lỗi thu ngắn hồ quang (Arc Shortening Rod)
24 KV 125 KV - BIL						
LBFCO 2 - 1AP	Porcelain	24kV (*)	100 A	12 kA	$\geq 384\text{mm}$	Có (Yes)
LBFCO 2 - 2AP	Porcelain	24kV (*)	200 A	12kA	$\geq 384\text{mm}$	Có (Yes)
27 KV 150 KV - BIL						
LBFCO 2 - 1BP	Porcelain	27kV	100 A	12 kA	$\geq 480\text{mm}$	Có (Yes)
LBFCO 2 - 2BP	Porcelain	27kV	200 A	12 kA	$\geq 480\text{mm}$	Có (Yes)
LBFCO 2 - 1BS	Polymer	27kV	100 A	12 kA	$\geq 744\text{mm}$	Có (Yes)
	Polymer	27kV	100 A	12 kA	$\geq 1200\text{mm}$	Có (Yes)
LBFCO 2 - 2BS	Polymer	27kV	200 A	12 kA	$\geq 744\text{mm}$	Có (Yes)
	Polymer	27kV	200 A	12 kA	$\geq 1200\text{mm}$	Có (Yes)
38,5 KV 170 KV - BIL						
LBFCO 3 - 1CS	Polymer	38,5 kV	100 A	11.2 kA	$\geq 1200\text{mm}$	Có (Yes)
LBFCO 3 - 1CP	Porcelain	38,5 kV	100 A	11.2 kA	$\geq 770\text{mm}$	Có (Yes)

(*) Cho khu vực không ô nhiễm.

LOẠI (TYPE)	Cách điện (Insulator)	KÍCH THƯỚC (DIMENSIONS) (mm)					
		A	B	C	D	E	F
LBFCO 2 - 1BS	Polymer	650	210	330	85	810	45
LBFCO 2 - 2BS	Polymer	650	270	360	75	950	45
LBFCO 2 - 1AP	Porcelain	720	210	330	75	800	45
LBFCO 2 - 2AP		720	210	330	80	800	45
LBFCO 2 - 1BP	Porcelain	720	210	330	80	800	45
LBFCO 2 - 2BP		720	210	330	80	800	45
LBFCO 3 - 1CS	Polymer	650	270	360	75	950	45
LBFCO 3 - 1CP	Porcelain	740	260	360	45	950	45

Đơn vị đo : mm Sai số kích thước : $\pm 3\%$

Chú ý : Vì chính sách liên tục cải tiến sản phẩm, chúng tôi được quyền thay đổi thiết kế và thông số kỹ thuật mà không cần báo trước
(Note : Because has a policy of continuous product improvement, we reserve the right to change design and specification without notice)