


### ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT

Tiêu chuẩn áp dụng : TCVN 4759 - 1993  
ANSI C29.7-1992

1. Điện áp làm việc cực đại (kV) 35
2. Chiều dài đường dò (mm) ≥ 870
3. Lực phá huỷ cơ học khi uốn (kN) ≥ 12.5
4. Điện áp chịu khô 50H, trạng thái khô (kV) ≥ 110
5. Điện áp chịu ướt 50, trạng thái ướt (kV) ≥ 85
6. Điện áp phóng điện bề mặt ở trạng thái khô (kV) ≥ 135
7. Điện áp phóng điện bề mặt ở trạng thái ướt (kV) ≥ 100
8. Điện áp chịu xung sét 1.2/50 μs(BIL) +/- ≥ 200/200
9. Màu men trên sản phẩm : Nâu
10. Phần kim loại mạ kẽm nhúng nóng
11. Dấu in trên sản phẩm :



 <b>CÔNG TY CP SỬ KỸ THUẬT HOÀNG LIÊN SƠN</b>	<b>T L</b>		<b>V :</b>
	<b>N VỊ</b>	mm	<b>K.TRA:</b>
<b>SỬ ĐỨNG 35 KV DÙNG CHO VÙNG NHIỆM MẶN ( PIN POST )</b>	<b>NGÀY</b>	20/10/2007	<b>DUY T:</b>
	<b>KÝ HI U: P12.5ET200L</b>		