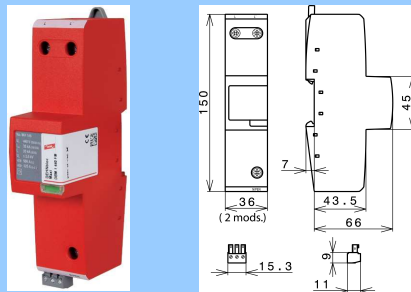


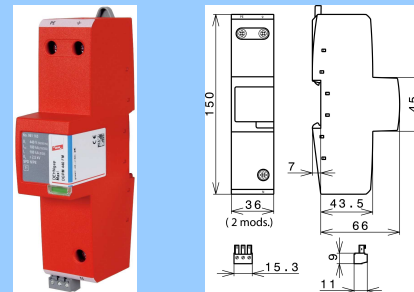
【電源用 クラス I SPD】

デーンブロックマキシ
DEHNblocMaxi

デーンギャップマキシ
DEHNgapMaxi



DEHNblocMaxi 1/440FM



DEHNgapMaxi 440FM

■特徴

- 400V回路に対応したクラス I SPD
- 前面窓の表示によりSPDの状態を確認可能。また、N-PEギャップの状態表示も可能になりました。(緑:正常、赤:故障)
- 故障時出力接点を内蔵。

型式	型番	適用
DEHNblocMaxi 1/440	9961140	3φ3W400V用(非接地) 警報接点なし
DEHNblocMaxi 1/440FM	9961145	3φ3W400V用(非接地) 警報接点付
DEHNgapMaxi 440	9961160	TT系統3φ4W400/690V用(接地相あり) 警報接点なし
DEHNgapMaxi 440FM	9961165	TT系統3φ4W400/690V用(接地相あり) 警報接点付
EB_DG1000_1_3	9900411	3極用渡り銅バー
EB_1_4_9	9900417	4極用渡り銅バー
技術仕様		
		DEHNblocMaxi 1/440FM
		DEHNgapMaxi 440FM
最大連続使用電圧	U_c	AC440V
U_c における続流遮断性能	I_f	50kA
インパルス電流(10/350μs)	I_{imp}	35kA
電圧防護レベル	U_p	≤2.5kV
応答時間		≤100ns
運転温度範囲		-40~+80°C
接続電線断面積		最大(L, N/PEN) 50mm ² (L') 35mm ² 最小 10mm ²
警報用接続電線断面積		最大 1.5mm ²
警報用接点容量		AC250V/0.5A: DC250V/0.1A: DC125V/0.2A: DC75V/0.5A