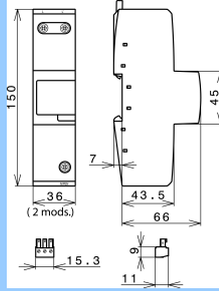


【風力発電用 クラス I SPD】

デーンブロックマキシ DEHNblocMaxi 1/760FM



DEHNblocMaxi 1/760FM



EB_DG1000_1_3



EB_1_4_9

■特徴

- 760V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。(緑: 正常、赤: 故障)
- 故障時出力接点を内蔵。面倒な配線は不要です。

型式	型番	適用
DEHNblocMaxi 1/760FM	9961175	760V 対応単極用 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		
最大連続使用電圧	U_c	AC760V
U_c における続流遮断性能	I_f	10kA
インパルス電流 (10/350 μ s)	I_{imp}	25kA
電圧防護レベル	U_p	$\leq 4kV$
応答時間		$\leq 100ns$
運転温度範囲		-40~+80°C
接続電線断面積		最大 (L, 7- λ) 50 mm ² (L') 35 mm ² 最小 10 mm ²
警報用接続電線断面積		最大 1.5 mm ²
警報用接点容量		AC250V/0.5A: DC250V/0.1A: DC125V/0.2A: DC75V/0.5A