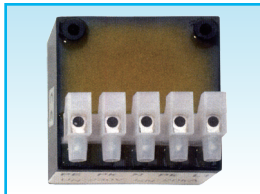


電源用SPD (その他)

NM220V/20kA(LED無し)



特徴

- クラス II + III (C+D)
- インパルス放電電流 = 20kA (8/20 μs)
- 電子機器・装置電源保護用: L-N
- コンパクトハウジングで安全な接続が可能

型式	最大定格電圧AC	型番号
NM220V/20kA	275V	36 20 22
NM220V/20kA/Pk	275V	36 20 23

NM220V/5kA(クラス III : D)

特徴

情報・通信、制御機器に供給される電源のサージ電圧防護。
LEDが無く1Φ2Wで230V、16A間での機器に適用される。



- 電子機器・装置電源保護用: L-N
- コンパクト

型式	最大定格電圧AC	型番号
NM220V/5kA	275V	36 05 22

SPD: DataPro2x1-RLC/50V-G-Tr

特徴

当該SPDIは、CCPS計測制御における高感度機器用電源に適用



- ローパスフィルター付

型式	最大定格電圧DC	型番号
DataPro2x1-RLC/50V-G-Tr	50V	29 50 00

問い合わせ先

 **美 貴 本**
MIKIMOTO CO., LTD.

株式会社 美貴本

〒550-0003
大阪市西区京町堀3丁目9番8号
Tel.: 06-6447-1001
Fax: 06-6447-1000
E-Mail: spd@mikimoto-japan.co.jp
URL: www.mikimoto-japan.co.jp

06060D04