

Dispositif de protection contre les surtensions

F1=> priority to protection
F2=> priority to service

	Type	Uc V	Un V	Icc kA	A Gg	length L / mm	Width l / mm	Height h / mm + TS	Weight P / g	IP
PMD15 Bi (Res) (TS)	T2	70	57	50	50 maxi	36	58	87	250	20

Cablage en V - V wiring

Use: -40°...+80°C
Stock: -40°...+80°C

TS

Consignes de sécurité

Montage et branchement de l'appareil à faire exclusivement par un électricien qualifié. Respecter les normes et les prescriptions de sécurité en vigueur localement (IEC 60364-5 534:...). Avant montage, procéder à un contrôle visuel extérieur de l'appareil. Ne pas monter celui-ci en cas de dommage manifeste ou si tout autre défaut est présent. La mise en oeuvre de l'appareil n'est autorisée que pour la destination et aux conditions présentées et explicitées dans les présentes instructions de service. Des surcharges non comprises dans les plages de valeurs indiquées pourront abîmer l'appareil ainsi que les matériels électriques qui lui sont raccordés. Tout recours en garantie sera exclu dans le cas d'une intervention sur l'appareil ou d'une transformation de celui-ci.

Standards: IEC 61643-1 EN 61643-11 IEC 61643-12

B41475717-00-F2-2