



Des produits de qualité. L'excellence du service.

Barre d'alimentation de 15 ampères avec supprimeur de tension transitoire

ZT Series



Caractéristiques

- Cinq niveaux de protection
- Protection dans les trois modes c.a. et surveillance diagnostique au moyen de trois (3) DEL.
- Indicateur d'anomalie à DEL rouge identifiant les problèmes d'alimentation secteur tels qu'un circuit ouvert à la terre ou une mise à la terre inadéquate, une inversion phase et neutre ou une tension excessive entre la terre et le neutre.
- Pattes de montage (avec encoches à trou de serrure) permettant un montage temporaire sur un poste de travail, au besoin.
- Boîtier en aluminium robuste, disjoncteur de 15 ampères avec fonction de réinitialisation. Disponible avec 4, 6 ou 8 prises c.a. et un interrupteur marche-arrêt.
- Le supprimeur de tension sur la prise offre une protection contre les tensions transitoires provenant de l'équipement relié à la barre d'alimentation.



Spécifications

- Protection par tube à décharge à gaz autorégénérateur d'une capacité minimale de 2000 joules.
- Montage de protection par court-circuit (crowbar) jusqu'à 30 000 ampères contre les anomalies continues.
- Courant transitoire maximal de 24 000 ampères.
- Temps de réponse de moins de 1 nanoseconde.
- Cordon d'alimentation de calibre 14 de service dur de type 14/3 SJT convenant à des plages de températures extrêmes et fiche moulée intégrée.
- Disponible avec ou sans circuit de protection supérieure de longue durée de l'équipement de télécommunication. Circuit de ligne offrant une protection en triangle au moyen de trois supprimeurs à semiconducteurs à longue durée de vie. Composants conformes à la partie 68 des règlements de la FCC fonctionnant à un courant nominal de 175 A (tension de blocage de 145 V), montage de protection par court-circuit (crowbar) à 180 V, fusibles permettant d'isoler les défaillances.
- Interférences électromagnétiques et radioélectriques (EMI/RFI) minimales. Atténuation du bruit de 80 dB.
- Homologuée CSA, normes C22.2 (nos 21-95, 42-99 et 8-M1986)

Part No.	Overall Dimensions			Outlet Qty	Outlet Protection	Outlet NEMA Type	Cord Length (ft)	Plug Blade Type	NEMA Plug Type
	Height	Width	Length						
ZT1001-4	2.50	3.50	7.35	4	No	5-15R	6	Straight	5-15P
ZT1001-6	2.50	3.50	7.35	6	No	5-15R	6	Straight	5-15P
ZT1001-8	2.50	3.50	8.90	8	No	5-15R	6	Straight	5-15P
ZT2001-4	2.50	3.50	7.35	4	Yes	5-15R	6	Straight	5-15P
ZT2001	2.50	3.50	7.35	6	Yes	5-15R	6	Straight	5-15P
ZT2001-8	2.50	3.50	8.90	8	Yes	5-15R	6	Straight	5-15P

Les données sont sujettes à changement sans préavis

