



Des produits de qualité. L'excellence du service.

Unité de distribution de l'alimentation de base pour montage sur bâti

Série 1582E DP

10A bipolaire | 100-240V monophasé | Prises C13 accessible à l'avant ou à l'arrière

Caractéristiques

- Interrupteur de marche-arrêt de type à bascule (bipolaire, unidirectionnel) avec voyant vert.
- 100-240 V c.a. (TUV), 120-240 V. c.a. (UL), 10 A, 50/60 Hz
- Conçue pour la distribution de l'alimentation depuis l'avant ou l'arrière de la barre et convenant à des cordons d'alimentation homologués CEI.
- Pour montage horizontal sur bâti de 19 po de 1 U.
- Toute la surface du boîtier en acier comporte un revêtement en poudre noir.

Spécifications

- Comprend des disjoncteurs de 10 A pour prévenir les surcharges accidentelles.
- Homologuée cULus, normes UL 62368-1 (2e édition), 2014-12-01, CAN/CSA C22.2 (no 62368-1-14 - 2e édition).
- Certification de la norme EN 62368-1:2014/A11:2017 et CEI 62368-1:2014 (2e édition)
- Conformité CEM aux normes EN 55032:2012 (CISPR 32:2012) et EN 55024:2010 (CISPR 24:2010) Testé TÜV-SUD testée par TÜV-SUD
- Conforme à la directive européenne en matière de basse tension 2014/35/EU selon la CE.
- Conformité à la directive européenne CEM 2014/30/EU selon la CE.
- Conforme à la réglementation britannique sur les équipements électriques (sécurité) de 2016 (S.I. 2016/1101)
- Conforme à la réglementation britannique sur la compatibilité électromagnétique de 2016 (S.I. 2016/1091)
- Conforme à la réglementation TAA pour les achats dans le cadre du programme de la GSA.
- Conforme à la directive RoHS.
- Fabriqué en Amérique du Nord.

Accessoires

- quincaillerie d'assemblage
- Ensemble d'adaptateurs de profondeur pour rails
- Cordons d'alimentation

Part No.	Overall Dimensions			Number of Outlets		Outlet Type	Inlet Type	Inlet Location
	Height	Width	Depth	Front	Rear			
1582H8E1BKDP	1.72	19.00	2.66	8	0	C13	C14	Rear
1583H8E1BKDP	1.72	19.00	2.66	0	8	C13	C14	Rear



© 2024. Hammond Manufacturing Ltd. Tous droits réservés.