

**Borne d'alimentation**



**Référence** BB-UL-TEPA/35  
**N° de catalogue** 169823

**Gamme de livraison**

Fonction de base		barres de pontage
Fonction de base équipements complémentaires		Bornes additionnelles
Application		<b>xEffect</b> - Appareillage électrique pour le tertiaire de pointe et l'industrie
Application		Appareillage électrique pour le tertiaire de pointe et l'industrie
Gamme		BB-UL

**Caractéristiques techniques ETIM 8.0**

Appareillage industriel basse tension (EG000017) / Plage de raccordement (EC000001)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Borne (sauf ligne aérienne) / Borne de bornier (ecl@ss10.0.1-27-14-11-46 [BAA025013])			
épaisseur des barres collectrices		mm	0 - 0
largeur des barres collectrices		mm	0 - 0
adapté à			autre
largeur de la borne		mm	0
section de conducteur max.		mm <sup>2</sup>	35
courant de fonctionnement nominal max. Ie		A	0
adapté à un raccordement de conducteur rond			oui
adapté à un raccordement de conducteur secteur			non
adapté à un raccordement de conducteur enroulé			non