

Éclissage, 460A, 12-20x5/10, 150mm

Référence **BBT-CU12-20X5/10-150**  
 N° de catalogue **107200**

## Gamme de livraison

Gamme			Système en 60 mm Système en 185 mm Système compact
Fonction de base			Technique de raccordement et d'assemblage
Autres appareils de la gamme			Jonctions longitudinales d'éclissage pour barres
Fonction			Assemblage de barres identiques, sans perçage
Utilisation pour			pour barres plates en cuivre identiques
Courant assigné d'emploi	$I_e$	A	630
Distance du jeu de barres		mm	100 - 110
Décalage des barres max. autorisé		mm	1
Largeur		mm	150
Facteur Cu		kg	0,00
Utilisation avec			12 x 5/10 15 x 5/10 20 x 5/10

## Caractéristiques techniques ETIM 7.0

Systèmes de distribution d'énergie / Commutateurs (EG000015) / Jonction pour barres omnibus (EC000713)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Matériel d'isolation et de liaison électrique / Système de distribution de puissance / Couplage pour jeu de barre (ecl@ss10.0.1-27-40-06-06 [ACO375011])			
nombre de pôles			1
calibre/courant nominal assigné (In)		A	460
type de raccordement			autre