



**Porte fusible, Fusible de surintensité NON SMD (non monté en surface),
30 A, AC 600 V, 200 kA, 1P, UL, CSA**



Référence **BUSS FUSEHOLDER WATERPROOF**
N° de catalogue **BK/HEB-AA**

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			Equipements complémentaires pour fusibles
Fonction de base			Porte-fusible
Domaine d'utilisation			Fusible de surintensité NON SMD (non monté en surface)
Courant assigné d'emploi	I	A	30
Tension assignée d'emploi			AC 600 V
Pouvoir de coupure		kA	200
Nombre de pôles			1P
Pôle		Nombre	1
Utilisable pour taille			Cartouches fusibles 10 x 38 mm
Norme/Agrément			UL CSA
Équipements complémentaires optionnels			waterproof boot, 2A0660

Caractéristiques techniques ETIM 6.0

Appareillage de protection, fusibles et modifications classes (EG000020) / Support pour fusible cylindrique (EC002705)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Systèmes à fusibles / Holder for cylindrical fuse (eci@ss8.1-27-14-21-21 [ADI305004])			
pour taille de fusible			10x38 mm
nombre de pôles			1
conducteur neutre branché simultanément			non