

Bornier 250A/63A

Référence **BPZ-KB-24/250**
N° de catalogue **289971**

Gamme de livraison

Type de montage			Armoire au sol Montage en saillie Montage encastré
Fonction de base			Equipements complémentaires
Degré de protection			IP20
Position de montage			universel
Nombre de pôles			4
Largeur		mm	422
Profondeur		mm	50
Hauteur		mm	40
Nombre de points de raccordement par pôle			12
Courant assigné		A	250

Caractéristiques techniques

Généralités

Degré de protection			IP20
---------------------	--	--	------

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Systèmes de distribution d'énergie / Commutateurs (EG000015) / Module de distribution pour bornes (EC001894)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Matériel d'isolation et de liaison électrique / Système de distribution de puissance / Enclosure case with block terminals (ecl@ss10.0.1-27-40-06-32 [AFR290003])			
hauteur		mm	84
largeur		mm	427
profondeur		mm	51
courant assigné max.		A	250
nombre de pôles			4
section de conducteur flexible (fil fin) avec embout de câble		mm ²	1.5 - 10
section de conducteur rigide (monofilaire/multifilaire)		mm ²	0 - 0
nombre de positions de serrage par pôle			12
avec rails PE			non
avec rails N			oui