

Référence **Z-D63/P**
 N° de catalogue **248268**

Illustration non contractuelle

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Blocs de jonction (EG000012) / Bloc de jonction traversant (EC000897)		
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Borne (sauf ligne aérienne) / Bloc de jonction traversant (ecl@ss10.0.1-27-14-11-20 [AFZ769018])		
section de conducteur connectable à fil fin sans embout de câble	mm ²	0 - 0
section de conducteur connectable à fil fin avec embout de câble	mm ²	0 - 0
section de raccordement câble rigide	mm ²	1 - 25
section de raccordement câble souple	mm ²	1 - 25
courant assigné In	A	63
tension assignée (Ue)	V	230
finition raccordement électrique 1		raccordement à vis
finition raccordement électrique 2		autre
nombre d'étages		1
nombre de positions de serrage par étage		1
mode de pose		profilé chapeau 35 mm
matériau du corps isolant		autre
température d'utilisation	°C	-25 - 40
classe d'inflammabilité du matériau isolant selon UL 94		autre
largeur	mm	175
hauteur	mm	80
profondeur	mm	80
finition antidéflagrante 'Ex e'		non
plaque de fermeture requise		non
couleur		gris
étages reliés à l'intérieur		non