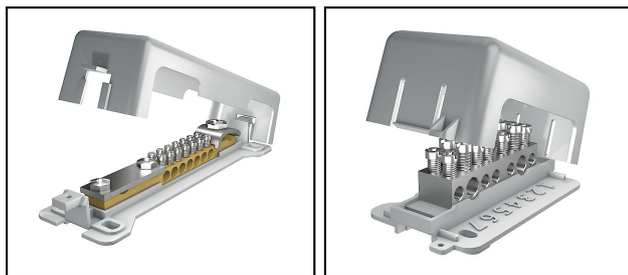


Boîte pour compensation de potentiel

■ PA 35 Boîte pour compensation de potentiel



Légende

a) Couvercle en plastique sans halogène

Réf. article	Nombre-E		 mm ²	 mm Ø	 mm					 VE Emb.
286.080.000	150 571 039	PVC	7x25 / 1x50	7x6 / 1x7-10	30x4				a)	1
286.081.000	150 571 029	PVC	5x10 / 2x25	5x4 / 2x6						1

Caractéristiques techniques: Boîte pour compensation de potentiel PA 35

	286.080.000	286.081.000
Matériel	PVC	
Exécution	avec capot de couverture	
Section nominale de conducteur	7x25 / 1x50 mm ²	5x10 / 2x25 mm ²
Diamètre de fil	7x6 / 1x7-10 mm	5x4 / 2x6 mm
Bande dimension	30x4 mm	
Nombre de raccordements conducteur plat jusqu'à 30 mm	1	0
Nombre de raccordements conducteur rond 8-10 mm	1	0
Nombre raccordement total fil rond	8	7
Matière du rail de contact	laiton	
Longueur	175 mm	80 mm
Hauteur	42 mm	34 mm
Spécifications commerciales		
Numéro de tarif douanier	85389040	85389000
pays d'origine	IND	
Spécifications logistiques		
VPE Poids	0.25 kg	0.074 kg