



Collecteur de terre | réf. SIPL61

- Vis de serrage : acier galvanisé.
- Courant assigné : 80 A
- Courant maximal : 250 A
- Température d'utilisation : -5 °C à +70 °C
- Température de stockage : -10 °C à +90 °C
- Fixation : M6 - 5 Nm

- DIMENSIONS**
- Longueur : 462.0 mm
 - Hauteur : 12.5 mm
 - Profondeur : 12.5 mm
 - Épaisseur : 5.0 mm



Ø trous	Fil dénudé	Fil avec embout	Vis	Nb de connexions	Couple max
9.1 mm	16-35 mm²	10-35 mm²	M5	1	2 Nm
7.0 mm	4-16 mm²	2.5-16 mm²	M5	1	2 Nm
5.3 mm	2.5-6 mm²	1.5-6 mm²	M4	1	1.5 Nm
4.5 mm	1.5-4 mm²	0.75-4 mm²	M4	58	1.5 Nm
Nombre total de connexions				61	

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS ANGULAR = ± ° SURFACE FINISH DO NOT SCALE DRAWING BREAK ALL SHARP EDGES AND REMOVE BURRS FIRST ANGLE PROJECTION	NAME	SIGNATURE	DATE	Référence : SIPL61	
	DRAWN By	N.M.D.		2025-12-07	
	CHECKED	N.B.D.			
	APPROVED	D.B.D.			
MATERIAL		FINISH		SIZE	DWG NO.
Laiton				A4	
				SCALE	1:2
				WEIGHT	310 g
				SHEET	1 of 1

