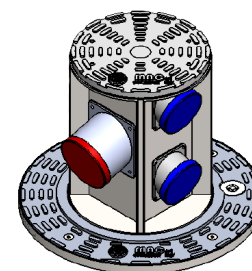
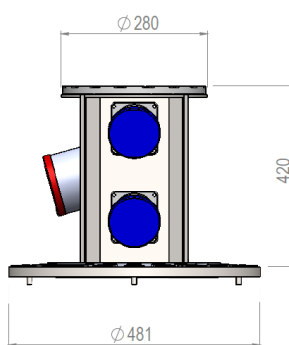


# CELLAR280

## TOUR ÉLECTRIFIÉE

- TÊTE ET PLATEFORME EN ALUMINIUM
- STRUCTURE EN ACIER INOXYDABLE
- VIS QUI PEUT ÊTRE OUVERTE AVEC UNE PERCEUSE
- LED: OPTIONNEL



MODÈLE	CELLAR280	
ÉPAISSEUR DES PLAQUES	mm	10
DIAMÈTRE DE LA TOUR	mm	280
DIAMÈTRE DE LA PLATEFORME	mm	481
MATÉRIEL STRUCTURE INTERNE	ACIER INOXYDABLE 304	
MATÉRIEL TÊTE ET PLATEFORME	ALUMINIUM	
CLASSE DE CHARGE	C250	
CONDITIONS ROHS	•	

• = standard

COD.	
CELLAR280	0903000
KIT A	0903000-A
KIT B	0903000-B
KIT C	0903000-C
KIT D	0903000-D

KIT A	KIT B	KIT C	KIT D
<p><b>CÔTÉ 1:</b> (16 MODULES) 1 INT. DIFF. PUR 4X63A 0,003A 2 INT. MAGN. 4X32A 6KA 4 INT. MAGN. 2X16A 6KA</p> <p><b>CÔTÉ 2:</b> 2 PRISES TRIPHASÉES 2X16A+T IP67</p> <p><b>CÔTÉ 3:</b> 2 PRISES 3X32A+N+T IP67</p> <p><b>CÔTÉ 4:</b> 2 PRISES 2X16A+T IP67</p>	<p><b>CÔTÉ 1:</b> (16 MODULES) 1 INT. DIFF. PUR 4X63A 0,003A 2 INT. MAGN. 3X32A 6KA 4 INT. MAGN. 2X16A 6KA</p> <p><b>CÔTÉ 2:</b> 2 PRISES 2X16A+T IP67</p> <p><b>CÔTÉ 3:</b> 2 PRISES TRIPHASÉES 3X32A+T IP67</p> <p><b>CÔTÉ 4:</b> 2 PRISES 2X16A+T IP67</p>	<p><b>CÔTÉ 1:</b> (16 MODULES) 1 INT. DIFF. PUR 4X63A 0,003A 2 INT. DIFF. MAGN. 4X16A 6KA 4 INT. DIFF. MAGN. 2X16A 6KA</p> <p><b>CÔTÉ 2:</b> 2 PRISES 2X16A+T IP67</p> <p><b>CÔTÉ 3:</b> 2 THREEPHASE PRISES 3X16A+N+T IP67</p> <p><b>CÔTÉ 4:</b> 2 PRISES 2X16A+T IP67</p>	<p><b>CÔTÉ 1:</b> (16 MODULES) 1 INT. DIFF. PUR 4X63A 0,003A 2 INT. MAGN. 4X16A 6KA 4 INT. MAGN. 2X16A 6KA</p> <p><b>CÔTÉ 2:</b> 2 PRISES 2X16A+T IP67</p> <p><b>CÔTÉ 3:</b> 2 PRISES TRIPHASÉES 3X16A+T IP67</p> <p><b>CÔTÉ 4:</b> 2 PRISES 2X16A+T IP67</p>