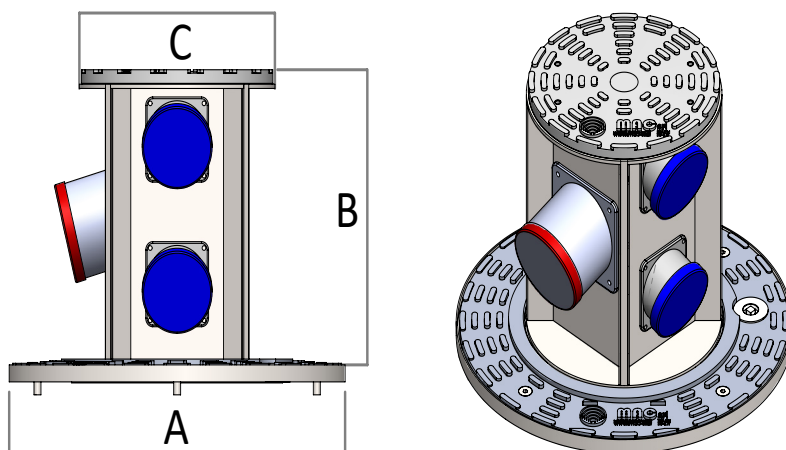


CELLAR280



TOUR ÉLECTRIFIÉE

- TÊTE ET PLATEFORME EN ALUMINIUM
- STRUCTURE EN ACIER INOXYDABLE
- LEVAGE AVEC PERCEUSE OU PAR CLÉ
- LED: OPTIONNEL



U.M. = mm		
A	B	C
481	420	280

CELLAR280		
ÉPAISSEUR TÔLE	mm	10
DIAMÈTRE DE LA TOUR	mm	280
DIAMÈTRE DE LA PLATEFORME	mm	481
MATÉRIEL STRUCTURE		AISI304
MATÉRIEL TÊTE ET PLATEFORME		ALUMINIUM
CATÉGORIE DE CHARGE		C250

• = standard

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>CÔTÉ 1: (16 MODULES)</p> <p>1 INT. DIFF. PUR 4X63A 0,003A 1 INT. MAGN. 4X32A 6KA 4 INT. MAGN. 2X16A 6KA</p> <p>CÔTÉ 2: 2 PRISES 2X16A+T IP67</p> <p>CÔTÉ 3: 1 PRISE TRIPH. 3X32A+N+T IP67</p> <p>CÔTÉ 4: 2 PRISES 2X16A+T IP67</p>	<p>CÔTÉ 1: (16 MODULES)</p> <p>1 INT. DIFF. PUR 4X63A 0,003A 1 INT. MAGN. 3X32A 6KA 4 INT. MAGN. 2X16A 6KA</p> <p>CÔTÉ 2: 2 PRISES 2X16A+T IP67</p> <p>CÔTÉ 3: 1 PRISE TRIPH. 3X32A+T IP67</p> <p>CÔTÉ 4: 2 PRISES 2X16A+T IP67</p>	<p>CÔTÉ 1: (16 MODULES)</p> <p>1 INT. DIFF. PUR 4X63A 0,003A 2 INT. DIFF. MAGN. 4X16A 6KA 4 INT. DIFF. MAGN. 2X16A 6KA</p> <p>CÔTÉ 2: 2 PRISES 2X16A+T IP67</p> <p>CÔTÉ 3: 2 PRISES TRIPH. 3X16A+N+T IP67</p> <p>CÔTÉ 4: 2 PRISES 2X16A+T IP67</p>	<p>CÔTÉ 1: (16 MODULES)</p> <p>1 INT. DIFF. PUR 4X63A 0,003A 2 INT. MAGN. 3X16A 6KA 4 INT. MAGN. 2X16A 6KA</p> <p>CÔTÉ 2: 2 PRISES 2X16A+T IP67</p> <p>CÔTÉ 3: 2 PRISES TRIPH. 3X16A+T IP67</p> <p>CÔTÉ 4: 2 PRISES 2X16A+T IP67</p>