









SO. Coffret contrôle + Vitre + Rallonge

Mode de protection:

Type de protection: Il 2GD EEx d IIC / Ex td A21

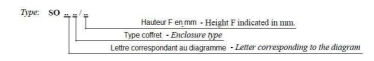
Classe de température: T6-T4
Indice de protection: IP66
Température ambiante : -20 / +40°C
Zones : 1-2-21-22

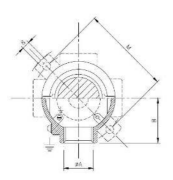


Description:

Coffret en alliage d'aluminium avec vitre en verre trempé et rallonge pour contenir des équipements électriques et électronique de commande, contrôle, mesure et de régulation. Fixation externe en acier inoxydable et revêtement externe époxy RAL7000.







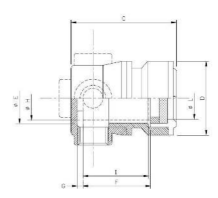


Tableau dimensions:

Code	øA	Dimensons externe External dimensions				Dimensions interne internal dimensions			Elec. App.		Port	Poids (g)	
												Weight(g)	
		В	С	D		Е	F	G	Н	1	L		
SO14/84	1/2	40	121	70	87	48	84	8	44	82	38	715	
SO24/84	3/4	40	121	70	87	48	84	8	44	82	38	690	
SO26/,,	3/4	50	121-141	90	108	68	85-100	8	64	78-98	50	815/885	
SO36/,,	1	50	128-148	90	108	68	87-107	8	64	85-105	50	860/930	
SO57/	1.1/2	69	155-185	130	-	100	110-140	8	96	108-138	82	1865/2045	
SO69/	2	75	165-205	145	-	112	115-155	9	106	113-153	96	2215/2455	

Schema Diagram	Q so	SOA	o soc	⊙ SOB	O- SOL	SOD	O- SOM	-O-	-O- sow	-O- sox
avec fixation with bracket	SOF		SOCF		SOLF			SOTF		SOXF