



0964 65



0964 72

## Coffrets polyester noir

- Visière de protection : une supérieure et une inférieure
- Verrous interchangeables et cadennassables
- Fermeture par verrous double barre plastique. Livrés avec clé.
- 4 pattes de fixation fournies, portes montées sur charnières

## Coffrets avec porte pleine

Taille	Dimensions extérieures Haut./Larg./Prof.mm	Ouverture inférieure	Poids (Kg)	Volume (dm <sup>3</sup> )	Réf.	Emb.
1	400 x 300 x 200	Non (2)	4,8	25	0959 57	1
2	500 x 400 x 200	Oui (1) (3)	6,2	51	0964 65	1
3	600 x 400 x 250	Oui (1) (3)	7,7	80	0964 71	1
4	800 x 600 x 300	Non	18,3	190	0964 73	1
5	1000 x 800 x 300	Non	23,6	313	0964 74	1

(1) Pour plaque 114 x 322 (réf. 0964 85 ou 0964 86)

(2) Sur demande : ouverture pour plaque 130 x 264 (réf. 0964 90)

(3) sur demande : sans ouverture inférieure

## Coffrets avec ouverture sur porte

Taille	Dimensions mm Haut x Larg x Prof	Ouverture inférieure	Nb ouverture sur porte	Poids (Kg)	Volume (dm <sup>3</sup> )	Réf.	Emb.
2	500 x 400 x 200	Oui	3 (2)	6,4	51	0964 66	1
3	600 x 400 x 250	Oui	4 (2)	8,5	80	0964 72	1

(2) Pour plaque 130 x 264

## Accessoires

### Plaque perforée "Téléquick" (zinguée bichromatée)

Pour coffret (haut. x Larg. en mm)	Dimensions (mm)	Poids (Kg)	Réf.	Emb.
400 x 300	350 x 250	1,2	0964 52	1
500 x 400	450 x 350	1,1	0964 53	1
600 x 400	550 x 350	1,5	0964 54	1
800 x 600	750 x 550	3	0964 55	1
1000 x 800	950 x 750	5,5	0964 56	1

### Jeu de 2 montants

Pour coffret (hauteur en mm)	Longueur (en mm)	Réf.	Emb.
400	337	0964 75	5
500	437	0964 76	5
600	537	0964 77	5
800	737	0964 78	5
1000	937	0964 79	5

### Traverse

Pour coffret (largeur en mm)	Largeur traverse (en mm)	Réf.	Emb.
300	243	0964 81	10
400	343	0964 82	10
600	543	0964 83	10
800	743	0964 84	10

Zone 1 & 2 - 21 & 22	ATEX	CEI	CE	II 2 G/D
EEx e II / EEx eia ou eib IIC	T3 à T6	IP 66	IK 10	

## FICHE TECHNIQUE

### Zones :

- 1 et 2 et 21 - 22

### Groupe d'explosion :

- Selon CENELEC
  - Conforme à la directive ATEX 94/9 CE et aux normes EN 50014-19-20
  - CE 0081 II 2 G pour gaz EEx e II/EEEx eia ou eib IIC/EEEx ia ou ib IIC
  - T3 à T6 selon composants prévus dans le coffret
  - CE 0081 II 2 D T = 85°C pour poussières
- Selon CEI
  - Conforme aux normes CEI 60079-0/7/11
  - Ex e II / Ex eia ou eib IIC / EX ia ou ib IIC
  - T3 à T6 selon composants prévus dans le coffret

### Certification :

- Type CAe
- CENELEC LCIE 02 ATEX 6248X
- CEI LCIE Ex 02.032X
- Déclaration **CE** de conformité N° 50201
- Conforme à la norme EN 50281-1-1 "poussières combustibles"

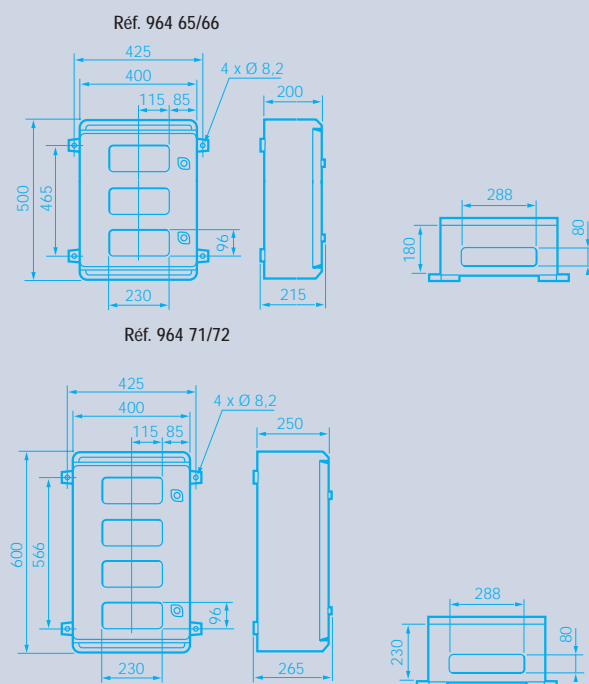
### Indice de protection :

- IP 66 selon EN 60529 et CEI 60529
- Résistance mécanique IK 10 selon EN 50102

### Température de fonctionnement :

- 40° à + 55°C

### Cotes d'encombrement



Notice technique sur demande