



ARCHEAN TECHNOLOGIES

1899 avenue d'Italie - 82000 MONTAUBAN FRANCE

Tel : + 33 (0) 5 63 93 50 00

BVOCDTA

MADE IN 

Garantie 5 ans

Kit d'appel et d'informations pour les toilettes handicapés
Conforme aux normes BS8300 : 2009

- Le BVOCDTA est un système BS8300: 2018 entièrement conforme pour un fonctionnement indépendant (sans les systèmes Omnicare et CARE2).

Contenu du kit

- Corde à tirer / Interrupteur à tirette - interrupteur à tirette monté au plafond (avec deux tirages «G» conformes).
- Point de réinitialisation - bouton de réinitialisation avec LED puissante et sondeur.
- Lumière / sondeur - lentille triangulaire au-dessus de la porte avec sondeur intégré pour attirer l'attention.
- Panneau de toilettes - autocollant, vinyle, panneau de toilettes pour handicapés.

Informations générales sur le produit

- Les alarmes des toilettes sont surveillées et alimentées par batterie via le système EVC. Il existe également une fonction d'« auto-test » automatique qui garantit que tous les sirènes et LED sont pleinement opérationnels.
- Le kit est disponible avec une finition blanche ou en acier inoxydable. Alternativement, les pièces peuvent être achetées séparément pour permettre une combinaison de finitions à appliquer si nécessaire.
- Les kits sont connectés au système EVC comme suit:
 - Omicare - via un répéteur (BVOCRIF) sur la boucle.
 - CARE2 - directement sur la console de commande.
- Un nombre illimité de kits peuvent être connectés au répéteur BVFRE-PEM



Autres produits disponibles

- BVOCDTAS : version en acier inoxydable de tous les éléments du kit.
- Produits d'alarme de toilette classés IP65
- Kits d'assistance DTAKit pour un fonctionnement avec Omnicare/ Care2 ou DTA4
- Le kit ne contient pas boîtier d'encastrement, fixations, câbles ou outils de montage.
- Contrôle: entrée 220-240VAC 2VA fusible interne thermique / sortie 12V DC Type d'alarme : 90db@30cm

	Contrôleur	Lumière / sondeur dessus-de-porte	Point de remise à zéro	Commande à corde- lette (blanche)	Commande à corde- lette (acier inoxydable)
Alimentation		220-240 V AC			
Sortie		12V DC			
Fusible		Thermique, situé à l'intérieur			
Alarme sonore		90 dB @ 30 cm			
Batterie de secours		Alcaline - type A 23 12 V			
Dimensions mm WxHxD	85 x 145 x 13	85 x 85 x 13	85 x 85 x 13	30 x 80 (diamètre)	85 x 85 x 18
Cable requirements	4 ou 6 câbles de sécurité 7 / 0.2 ou identique				
Boîtier d'encastrement - accessoires (non fournis)	Boîte à encastrer ou boîte arrondie avec 35 mm de double fond	Boîte à encastrer ou boîte arrondie en plastique avec 25 mm de profondeur		Fourni avec son propre boîtier de montage	Boîte à encastrer ou boîte arrondie avec 25 mm de profondeur

Photos et informations non contractuelles - nous nous réservons le droit de modifier les données techniques sans avis préalable