

La logique de comptage SCA05 permet de constituer des systèmes de comptages simples selon votre cahier des charges. Associée à des capteurs électroniques (Capteurs video, Cellules, Contacts, ...) ou à des obstacles mécaniques (Tambours de sécurité, barrières levantes, contacts d'ouverture de portes) elle peut, par exemple, indiquer la population d'un site et déclencher une alarme ou bloquer un obstacle au delà d'un certain nombre. Dans une unité de production la SCA05 peut indiquer l'objectif et le nombre de pièces réalisées. En version standard la SCA05 dispose de deux compteurs-décompteurs à 2 entrées et d'une sortie programmable par canal. Le produit exploite la toute dernière génération de logique programmable Schneider™ et peut être équipé à la demande de 2 afficheurs type CLD01 ou jusqu'à 6 afficheurs ECT01 et de boutons de reset en façade. Les réglages peuvent être effectués à l'aide d'une télécommande de poche IRT11



- Utilisation intérieur et extérieur (IP65)
- Habillage Schneider™ 200 x 300 x 120 mm ; 2 Kg
- Logique à microprocesseur Schneider™
- Jusqu'à 2 afficheurs 3 digits type CLD01 en façade (LED\*)
- Jusqu'à 6 afficheurs 9 digits type ECT01 en façade (LCD\*)
- Entrées contacts "secs" filtrées
- Sorties contacts "secs" 230VCA-2A
- Visibilité des compteurs (CLD11) 15 mètres
- Accessoires de fixation murale en option
- Télécommande IR de réglage (IRT11) en option
- Alimentation 230VCA 0,5A maxi

\* Diodes électro-luminescentes (LED). Afficheur à cristaux liquides (LCD). Caractéristiques indicatives sujettes à modifications