

KIT IK 10 AVD

Généralités

L'accessoire KIT IK 10 AVD reçoit indifféremment tous types de BAES et BAEH ABAKX conservant leurs avantages de brochabilité pour l'utilisateur :

- Pose à réception de chantier,
- Permutation rapide des blocs.

Installation

- 1°) Fixer la platine débrochable du bloc à installer dans le coffret à l'aide des vis prévues à cet effet sur les plots de fixation.
- 2°) Installer le presse étoupe sur le coffret à l'emplacement choisi en utilisant l'une des 5 pré-découpes.
- 3°) Fixer le coffret sur son support (mur ou plafond) à l'aide de 4 vis adaptées au matériau du support. Assurer l'étanchéité de ces fixations afin de conserver l'IP d'origine.
- 4°) Raccorder la platine suivant les indications de la notice d'emploi et d'entretien du bloc à installer.

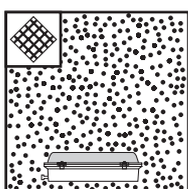
Pose

- 1°) Introduire, brocher et verrouiller le bloc dans le coffret.
- 2°) Mettre en place le diffuseur étanche.
- 3°) Visser les 4 vis de fixation en assurant un serrage uniforme sur le joint permettant d'obtenir une étanchéité optimum.

Degrés de protection

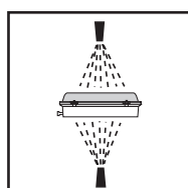
IP 65 - IK 10

Protégé
contre toute infiltration de poussière.



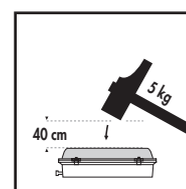
6

Protégé contre les jets d'eau
de toutes directions à la lance.



5

Energie de choc :
20 joules.



10

NOMENCLATURE

Référence	Nombre	Désignation
92 078	1	COFFRET POLYCARBONATE
11 102	1	VASQUE POLYCARBONATE
24 201	1	PRESSE-ETOUPE
24 206	1	JOINT
92 019	2	VIS DE FIXATION POUR PLATINE



Déclaration de Conformité

La Société :

ABAKX

Usine :
12, Rue Barbedette
17440 AYTRE

Siège Social :
12, Rue Barbedette
17440 AYTRE

Déclare sous propre couvert que le produit à marque

ABAKX KIT IK 10AVD

Testé conformément aux documents suivants :

- NF EN 60529 pour le code IP
- NF EN 50102 pour le code IK

Est conforme par construction et procure avant d'être monté, une protection

P 65 / IK 10

Aytré, le 20/09/2011

Y. DOULIN
Directeur Général

