

Accessoires pour BAES, [BAES+BAEH] et BAEH

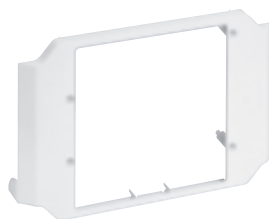
pour ERP, locaux industriels et bâtiments d'habitation



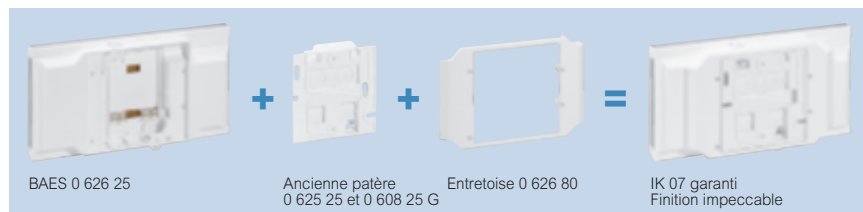
0 625 97



0 626 25 + 0 626 95 + 0 626 85



0 626 80




Emb.	Réf.		Emb.	Réf.	
1	0 625 97	Scie cloche à trépan pour encastrement des blocs encastrés Kickspot™ Scie cloche à trépan pour perçage circulaire des plafonds et cloisons Pour encastrement des blocs encastrés Kickspot ECO 1 et ECO 2 Permet la découpe du contreplaqué, des cloisons, du plâtre et du plastique - Ø de découpe : réglable de 30 à 163 mm - épaisseur de découpe : 23 mm maxi	500	0 609 00	Etiquette de maintenance Pour BAES, [BAES+BAEH] et BAEH Permet de consigner les opérations de maintenance annuelles (article EC13 du règlement de sécurité) Doit être apposée de manière visible sur chaque bloc Conforme à la norme NF C 71-830 Etiquette avec traitement spécial permettant l'écriture toutes encres et la pose immédiate sur le bloc Dimensions : 20 x 70 mm
1	0 626 95	Accessoires d'encastrement Fixation simple, rapide et permettant de garantir la sécurité de maintien du bloc Faible profondeur d'encastrement Permettent de réaliser les opérations de maintenance des blocs en position encastrée Pour fixation directe sur plafond porteur ou sur faux-plafonds par tige filetée ou par filin de sécurité Pour encastrement au ras du plafond des blocs autonomes, luminaires pour sources centralisées d'évacuation, d'ambiance et BAEH IP 43 ECO 1 SATI AutoDiag et ECO 2 avec conservation des performances lumineuses	1	0 626 85	Plaque de signalisation d'évacuation verticale pour éclairage par la tranche  Ensemble plaque transparente avec jeu de 2 étiquettes (pictogramme + flèche droite) amovibles et recyclables permettant de répondre aux principales directions de signalisation d'évacuation A installer sur blocs d'évacuation, luminaires sur sources centralisées et BAEH IP 43 ECO 1 et ECO 2 Peut être monté avec l'accessoire d'encastrement réf. 0 626 95
1	0 626 82	Nécessite l'installation complémentaire de la plaque de signalisation d'évacuation verticale réf. 0 626 85 Entretoise pour anciens cadres d'encastrement pour blocs d'ambiance réf. 0 626 96/97 Permet de garantir une finition esthétique en cas d'installation d'un nouveau bloc réf. 0 625 65 ou réf. 0 626 65 dans un bac d'encastrement existant	1	0 609 10	Tournevis avec douille Tournevis à empreinte antivandale compatible avec les réf. 0 626 92 et 0 626 99 Permet la mise en œuvre des grilles antivandales
1	0 626 90	Grilles de protection Grilles standard IK 10 Résistance aux chocs : 20 joules Trous de fixation aux 4 côtés Pour blocs autonomes et luminaires pour source centralisée IP 43 d'évacuation et d'ambiance à LEDs	1	0 626 99	Vis antivandale pour blocs autonomes et luminaires pour source centralisée IP 66 Sachet de 4 vis permettant de rendre inviolables les clips de verrouillage du diffuseur (4 vis nécessaires par bloc ou luminaire) Nécessite l'utilisation du tournevis réf. 0 609 10 (non livré)
1	0 626 91	Pour blocs autonomes et luminaires pour source centralisée IP 66 d'ambiance 8 W	1	0 626 80	Entretoises de montage sur ancienne patère Permettent de garantir la résistance aux chocs maximale IK 07, avec une finition plus soignée des blocs IP 43 ECO sur la patère des blocs SATI évolutifs réf. 0 625 25/50/60/65 et SATI 0 608 25 G/0 608 65 G Pour blocs réf. 0 625 25/50/60 et 0 626 25/50/60 Pour bloc réf. 0 625 65 et 0 626 65
1	0 626 93	Pour blocs autonomes et luminaires pour source centralisée IP 66 d'évacuation/ambiance à LEDs	1	0 626 81	
1	0 626 83	Pour blocs à phares à LEDs IP 65 ECO 1 et ECO 2			
1	0 626 92	Grille renforcée IK 20 antivandale Grande résistance aux chocs : 50 joules Particulièrement adaptée à la protection des blocs dans les parkings et dans bâtiments à risque de vandalisme Double système de fixation par : - Embase murale sur cadre métallique tenue par 4 chevilles métalliques - Verrouillage de la grille sur le cadre métallique par vis à têtes inviolables nécessitant l'outil réf. 0 609 10 (non livré) Pour blocs autonomes et luminaires pour source centralisée IP 43 & IP 66 d'évacuation et d'ambiance à LEDs			



Tableau de choix des accessoires p. 946 à 949



Caractéristiques techniques sur e-catalogue