

RIM

F2100 / 2100

أجهزة مخارج الطوارئ
الخارجية ذات الرأس الضيق

الاستخدامات

- المكاتب والمدارس ومرافق المعيشة والمؤسسات أو الأبنية التجارية الأخرى.

الأبواب والتجهيزات

- لجميع أنواع الأبواب الفردية والمزدوجة بقضبان/ بغير قضبان. للتعرف على القضبان، انظر صفحة 38.
- بالنسبة للتركيبات الجديدة أو التعديلية في أجهزة المصنعين الآخرين..
- سمك "1-3/4" إلى "2-1/4" (45mm إلى 57mm)، وحتى عرض 4' (1219mm)؛ للحصول على أبواب أكثر سماكة، الرجاء التشاور مع المصنع.
- أبواب بتصميمات قياسية بسمك "1-3/4" (45mm)، عرض 3' (915mm).
- للتعرف على استخدامات فتح الأبواب القصوى وقوائم أجهزة مخارج طوارئ الحريق، انظر صفحة 49.



المواصفات

المواصفات	الزاوية
• عرض أدنى 2" (51mm).	• أجهزة الأمان المدرجة في قوائم UL/cUL بالنسبة لأجهزة الأمان الموافقة للمعيارUL305 وكذلك أجهزة الأمان الموافقة لمعايير رابطة مصنعي عتاد البنائين/ المعهد القومي الأمريكي للمعاييرANSI/BHMA A156.3 - الدرجة 1.
• أجهزة الأمان المدرجة في قوائم UL/cUL بالنسبة لأجهزة مخارج الطوارئ المقاومة للحريق لمدة 3 ساعات، والتي تتوافق مع معايير UL10C وUL7-2UBC. والتي تتوافق كذلك مع قانون NFPA 80 - أبواب ونوافذ الحريق.	• أجهزة مخارج الطوارئ والرافعات والمقابض والسحابات جميعها تتوافق مع ما نص عليه قانون الإعاقة الأمريكي(ADA) وقانون NFPA 101 - قانون سلامة الحياة.
• وعاء المركز عام، من الفولاذ الثقيل المصنع مع أجزاء معدنية في الوسط.	• تتحدد وظائف الجهاز من خلال التهيئة مع نوع المقبض.
شوكات التحريك	أمان المتوسط: P/N. 103/106 (النوع الدوار) حريق المتوسط: P/N. 108 (النوع الدوار)
الكلايات	انظر صفحة 33. • غير متاحة مع أجهزة مخارج طوارئ الحريق. • خيارات الكلايات متاحة مع LD, CD, ED (ELR)، انظر صفحة 37. • كلايات المفاتيح المنيطة/ السداسية قياسية.
مسامير التثبيت	• توفير المسامير الميكانيكية والمسامير الخشبية قياسي.
المسامير المسننة (SNB)	• تكون مطلوبة عند استخدامها مع الأبواب الخشبية أو المركبة أو الفولاذية المجوفة غير المعززة. • للمخارج فقط، الرجاء تعيين مسامير وصواميل مسننة 2-1024 SNB (No. 10-24) و2-4120 SNB (No. 1/4-20) وبالنسبة للأجهزة ذات المقبض، الرجاء تعيين مسامير وصواميل مسننة 2-1024 SNB (No. 10-24).
الوظائف الكهربائية	انظر صفحة 15. يمكن أن تتداخل مع أنظمة أمن المبنى <ul style="list-style-type: none">AL • إنذار الخروجDE • جهاز الخروج المتأخرELR • ارتداد السقاطات الكهربائيةLM • مراقبة مسمار تثبيتRX • طلب الخروجSS • تبديل الإشارة
الخط المركزي للجهاز من مستوى الأرضية المشطبة	انظر صفحة 41. • "39-5/8" (1006mm).
مسمار تثبيت	• فولاذ غير قابل للصدأ، توقف، إسقاط "3/4" (19mm).
مقابض	• حقل القبض السلسلة 500 قابل أن يعكس. • الأجهزة عديمة المقبض. • أيدي الاتجاهية لقبض السلسلة 400 عند الطلب.
الاسطوانات	• توفيرها غير قياسي، يتم تعيينها حسب الطلب. للتعرف على تفاصيل الاسطوانات، انظر صفحة 36.
المقبض	• يتم بيع الأجهزة والمقبض بصورة منفصلة، يسهل مزجهما ومطابقتها، انظر صفحة 25.