

SOLIROC

Soliroc™

sağlamlık emrinizde

RİSKLİ, KORUMASIZ VE
DENETLENMEYEN
ORTAMLAR İÇİN
ÇÖZÜMLER



IK 10 DARBE DAYANIMI İLE ÇETİN SINAVLARDAN TAM NOT

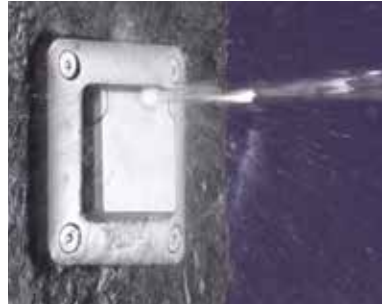
Size maksimum güvenlik sağlayabilmemiz için tüm Soliroc ürünleri en ağır testlere tabi tutulmuş ve başarıyla geçmiştir.



IK 10 darbelere maksimum dayanıklılık
Tüm ürünler 20J'lük darbelere dayanıklıdır.



IK 10 çekmeye karşı maksimum dayanıklılık
Tuş kapağının yuvarlatılmış tasarımı sayesinde ürünü kavramak zorlaştırılmıştır.



IP 55 su geçirmezlik garantisi
Yağmur ve yıkama gibi su etkilerine karşı üstün koruma.



SAĞLAMLIĞIN ÖNCELİKLİ OLDUĞU TÜM PROJELERDE SOLIROC YANINIZDA.

IK 10 Soliroc, korumasız ve denetimsiz iç ve dış mekanlarda dayanıklılığı garanti eder.

- depolar
- açık alanlar
- dinlenme tesisleri
- ofisler

- dükkanlar / mağazalar
- okullar
- ıslah ve cezaevleri



GİRİŞ KONTROLLÜ TESİSLER | Kart okuyucu



SPOR TESİSLERİ | Işıklı liht butonu



DEPOLAR | Topraklı priz + RJ45 data prizi



MAĞAZA ÖNLERİ | Kilitli anahtar



PARK ve BAĞÇELER | Kilitli kapaklı topraklı priz



OKULLAR | Sistem Armada kapaklı adaptör



HALKA AÇIK TUVALETLER | Sensörlü anahtar



OFISLER | Etiketli liht butonu



ALIŞVERİŞ MERKEZLERİ | Kapaklı topraklı priz

EMNİYETLİ, GÜVENİLİR VE KURULUMU ÇOK KOLAY.

Batibox buatlarla birlikte kullanılabilen Soliroc, Legrand'ın deneyimi ve uzmanlığı sayesinde kullanıcıya rahat ve kontrollü bir kurulum sağlar.



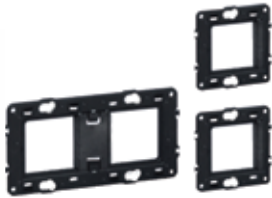
Legrand sıva altı Batibox buat



3 AYRI SIVA ALTI BUAAT VERSİYONU
Tüm Soliroc fonksiyonlarına uyumludur



SOLIROC 1 ve 2'li SIVA ÜSTÜ BUAATLAR
Sıva üstü montaj için



ÇOK AMAÇLI KAİDE
Herhangi bir Soliroc mekanizma üzerine takılabilir.
Yatay/dikey*
71mm sabitleme merkezli



OTOMATİK BAĞLANTI MEKANİZMALARI
Kurulum sırasında kaybolan değerli zamanınızı kazanmak için otomatik klemens bağlantı 16 işlev



SİSTEM ARMADA ADAPTÖR
Sistem Armada işlevleri için



METAL ALAŞIM
Garantili bir dayanıklılık için tekli, ikili ve üçlü tuş kapakları (yatay/dikey montaj)

TUŞ KAPAKLARI
Koruyucu bir plaka ile temin edilir

PÜRÜZSÜZ GEÇİŞ
Çerçeve ve tuş kapağı arasında mekanizmanın sıkışmasını engellemek için

BOŞLUK TIPALARI
4 sabitleme vidasını kapatmak için

* Dikey kullanım sadece tekli kaidelerin birleşimi ile olabilir.


YENİ


0 778 11



0 778 24

Halka açık binalar, denetlenmeyen geçiş alanları, otoparklar, binaların içindeki ortak kullanım alanları için uygundur.
IK 10 darbeler ve neme karşı yüksek dayanıklılığı vardır.
Çerçeveyi duvara monte edebilmek için 4 adet sabitleme vidası ve vidaların çıkartılabilmesini önlemek amacı ile 4 adet boşluk tıpası (sadece matkapla çıkarılabilir) bulunmaktadır. Mekanizmalar, tuş kapakları ile birlikte temin edilir.

Amb.	Ref.	10 AX - 250 V ~ - IK 10 - IP 55 anahtarlar
1	0 778 11	10 AX vavien anahtar
1	0 778 21	10 AX permütatör
1	0 778 12	10 AX ışıklı vavien anahtar 0 676 86 referanslı lamba ile komple temin edilir
1	0 778 14	10 AX ışık göstergeli vavien anahtar 0 676 86 referanslı lamba ile komple temin edilir
1	0 778 13	10 AX etiketli vavien anahtar
1	0 778 22	İki kutuplu anahtar
Sensörlü anahtarlar - IK 10 - IP 55		
Kızılötesi algılama teknolojisi Algılama mesafesi: 8 m, algılama açısı: 120° Işık seviyesi: 5 ile 1275 lux Zaman gecikmesi: 10 sn ile 10 dk 50 mm derinliğinde kasa ile kullanılması tavsiye edilir.		
1	0 778 26	2 kablolu, nötrüz sensörlü anahtar Alman standardı buatlar ile kullanılabilir. Lamba kontrolü için: - LED: 3 - 100 W - Kompakt floresan: 3-100 W - LED, CFL, halojen, ferromanyetik veya elektronik balastlı floresan lambalar: 3 - 250V~ - 230 V~ halojen veya enkandesan lambalar: 3 - 250 W Opsiyonel olarak 3 adet sensörlü anahtar paralel olarak bağlanabilir. Bekleme durumunda güç tüketimi: 0.02 W
1	0 778 24	3 kablolu, nötrüz sensörlü anahtar Lamba kontrolü için: - LED: 0 - 250 W - Kompakt floresan: 0-250 W - LED, ferromanyetik veya elektronik balastlı CFL: 0 - 250 V~ - Ferromanyetik veya elektronik balastlı halojen lambalar: 0 - 500V~ - Ferromanyetik veya elektronik balastlı floresan lambalar: 0 - 5 x (2 x 36 W) - 230 V~ halojen, enkandesan lamba: 0 - 1000 W Opsiyonel olarak birden çok sensörlü anahtar paralel olarak bağlanabilir. Bekleme durumunda güç tüketimi: 0.035 W
6 A - 230 V~ - IK 10 - IP 55 liht butonları		
1	0 778 41	6 A vavien liht butonu NA-NK kontak
1	0 778 42	6 A ışıklı vavien liht butonu 0 676 66 referanslı lamba ile komple temin edilir NA-NK kontak
1	0 778 44	6 A ışık göstergeli vavien liht butonu 0 676 68 referanslı lamba ile komple temin edilir NA-NK kontak
1	0 778 43	6 A etiketli vavien liht butonu NA-NK kontak


YENİ


0 778 74



0 778 78

Halka açık binalar, denetlenmeyen geçiş alanları, otoparklar, binaların içindeki ortak kullanım alanları için uygundur.
IK 10 darbeler ve neme karşı yüksek dayanıklılığı vardır.
Çerçeveyi duvara monte edebilmek için 4 adet sabitleme vidası ve vidaların çıkartılabilmesini önlemek amacı ile 4 adet boşluk tıpası (sadece matkapla çıkarılabilir) bulunmaktadır.
Mekanizmalar, tuş kapakları ile birlikte temin edilir.

Amb.	Ref.	Zaman ayarlı anahtar - IK 10 - IP 55
1	0 778 23	İki kablolu 1000 W zaman ayarlı anahtar, nötrüz kontrol etmek için. 1000 W akkor ve halojen aydınlatma 230 V~, 400 VA halojen fluo ELV aydınlatma Motor kontrolü için (örn: Havalandırma) - 250 VA Bekleme zamanı 25 sn. ile 15 dk. arası
Kilitli anahtarlar - IK 10 - IP 54		
1	0 778 74	0 697 95 referanslı anahtar kilit mekanizması ile donatılmıştır 50 mm derinliğindeki sıva altı kutulara montajı yapılır (ref. 0 801 01) 2 pozisyonlu kilitli anahtar 2 NA kontak - 6 A - 230 V Anahtar her iki pozisyonda da çıkarılabilir.
1	0 778 75	2 pozisyonlu kilitli liht butonu Kapalı pozisyonlu komütatör anahtar 6 A - 230 V Anahtar her iki pozisyonda da çıkarılabilir.
Giriş kontrol sistemi		
1	0 778 78	Tuş takımlı liht butonlu giriş ünitesi, IP 55 Güç tüketimi: 75 mA 12 VDC Kapı açılışı algılama veya elektromanyetik kilitler için bir adet röle çıkışı Dahili kilit açmak için bir adet liht butonu Arama yapma, zil çalma veya kapı açmak için ön yüzde bir adet liht butonu 99 kullanıcı tanımlanabilir.
1	0 778 68	Işıklı gösterge 230 V~ - IK 10 - IP 55 Beyaz LED'ler ile ön baskılı etiketlerin takılabildiği döner bir pencereden oluşan bir mekanizmadır. 2 ayrı güçte çalışabilir. (0.2 W ya da 1 W)
1	0 778 67	Geçiş alanları aydınlatması - IK 10 - IP 55 40mm sıva altı kutulara montajı yapılmalıdır (ref. 0 801 02). Merdiven, uzun koridor v.b. alanları aydınlatmak için 250 V~ idealdir. Aşağıdakilerle komple temin edilir: - 5 modül Soliroc tuş kapağı - Matkap ile çıkarılabilen 4 adet boşluk tıpasından oluşan bir set. Mekanizma: sıva altı kutulara vidalı sabitleme, 40 mm derinliği vardır. Aşağıdakilerle temin edilir. - 16 adet beyaz LED (2 W) - 1 x 5 modül Batibox kaide

Soliroc™

prizler, kablo çıkışları



0 778 31



0 778 51

Soliroc™

Tuş kapakları, sıva üstü kutular, aksesuarlar



0 778 90



0 778 80 + 0 792 57

Halka açık binalar, denetlenmeyen geçiş alanları, otoparklar, binaların içindeki ortak kullanım alanları için uygundur. IK 10 darbeler ve neme karşı yüksek dayanıklılığı vardır. Çerçeveyi duvara monte edebilmek için 4 adet sabitleme vidası ve vidaların çıkartılabilmesini önlemek amacı ile 4 adet boşluk tıpası (sadece matkapla çıkarılabilir) bulunmaktadır. Mekanizmalar, tuş kapakları ile birlikte temin edilir.

Amb.	Ref.	Prizler
1	0 778 32	Fransız standardı 16 A - 250 V - IK10 Fransız standardı topraklı priz, otomatik bağlantı UPS priz
1	0 778 35	Alman standardı 16 A - 250 V Alman standardı kapaklı topraklı priz, vidalı bağlantı IP 55
1	0 778 36	Alman standardı topraklı priz, vidalı bağlantı IP 20
1	0 778 37	Alman standardı kapaklı ve anahtarlı topraklı priz, vidalı bağlantı IP 55
1	0 778 82	TV prizi - IK 10 - IP 20 Erkek TV prizi, 0-2400 MHz
1	0 778 50	Kablo çıkış ucu - IK 10 - IP 55 Kablo çorabı ile temin edilir

Amb.	Ref.	Çerçeveler - IK 10
1	0 778 51	Tekli çerçeve 110 x 110 mm
1	0 778 52	İkili çerçeve 110 x 181 mm Yatay / dikey montaj 71 mm sabitleme merkezli
1	0 778 53	Üçlü çerçeve 110 x 252 mm Yatay / dikey montaj 71 mm sabitleme merkezli
		Sıva üstü montaj kutuları
		0 778 74/75 referanslı ürünlerle kullanılamaz. 4 boşluk kapağıyla temin edilir. ISO 20 koruma kondüktörleri ile uyumludur.
1	0 778 90	Tekli sıva üstü montaj kutusu 110 x 110 x 45 mm
1	0 778 92	İkili sıva üstü montaj kutusu 110 x 181 x 45 mm Yatay / dikey montaj 71 mm sabitleme merkezli
		Aksesuarlar
5	0 778 96	Boşluk tıparları 4 adet sabitleme vidasını kapatmak için. Sadece matkap ile çıkarılabilir 4'lü set
		Yüzey düzeltmek için contalar Duvardaki eşitsizlikleri düzeltmek için köpükten yapılmıştır.
1	0 778 85	Tekli çerçeve için köpük conta
1	0 778 86	İkili yatay/dikey çerçeve için köpüklü conta
1	0 778 87	Üçlü yatay/dikey çerçeve için köpüklü conta
1	0 778 66	Boşluk kapağı 2 modül
		Sistem Armada için adaptör 2 modül Sistem Armada mekanizmaları ile uyumludur (özel sıva üstü tip dışında).
1	0 778 80	Sistem Armada kapaklı adaptör - IP 55 - IK 10
1	0 778 81	Sistem Armada adaptör - IP 20
1	0 778 83	Duvara gömülen montaj aksesuarı. Batibox montaj kutuları ile örme duvar ya da beton duvara gömülür. Bu aksesuar ile duvar delinmeden Soliroc çerçeve üzerine doğrudan bağlantı yapılabilir (0 801 08 referanslı Batibox kutusu ile kullanılır).