

HÄFELE

DIALOCK.  
ÜRÜNLERE GENEL BAKIŞ.



ELEKTRONİK  
GİRİŞ KONTROLÜ  
SİSTEMİ.



OTOPARK



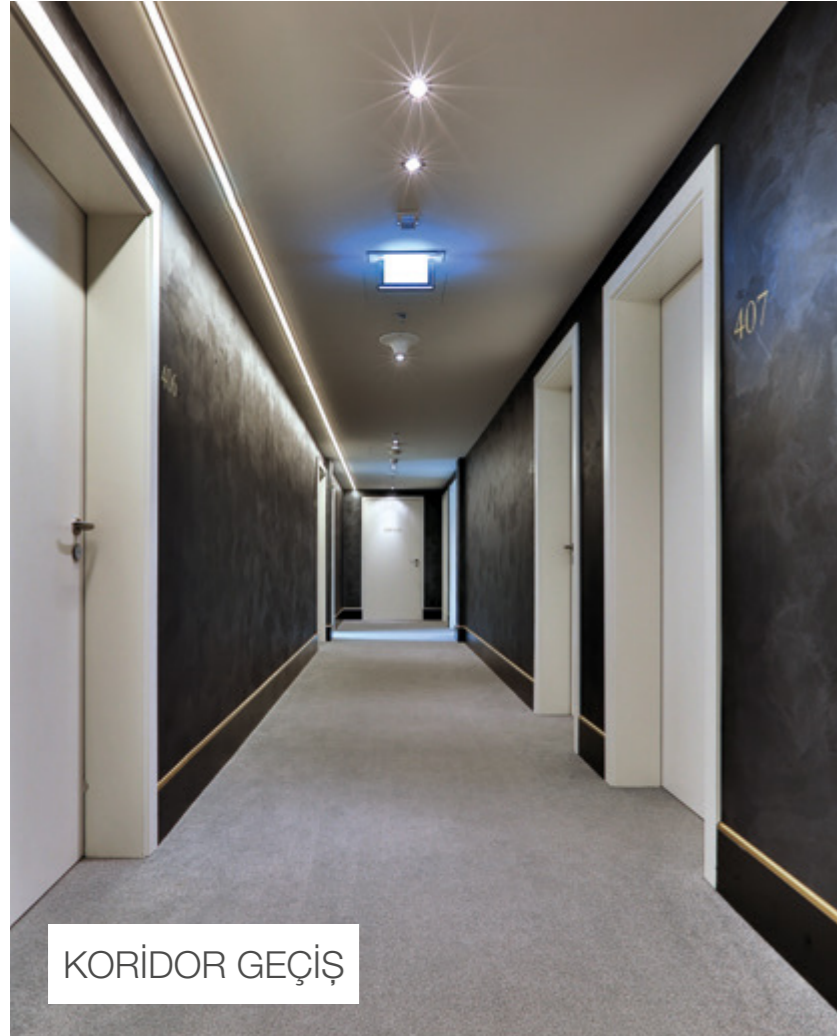
EV GİRİŞ



RESEPSİYON



ASANSÖR



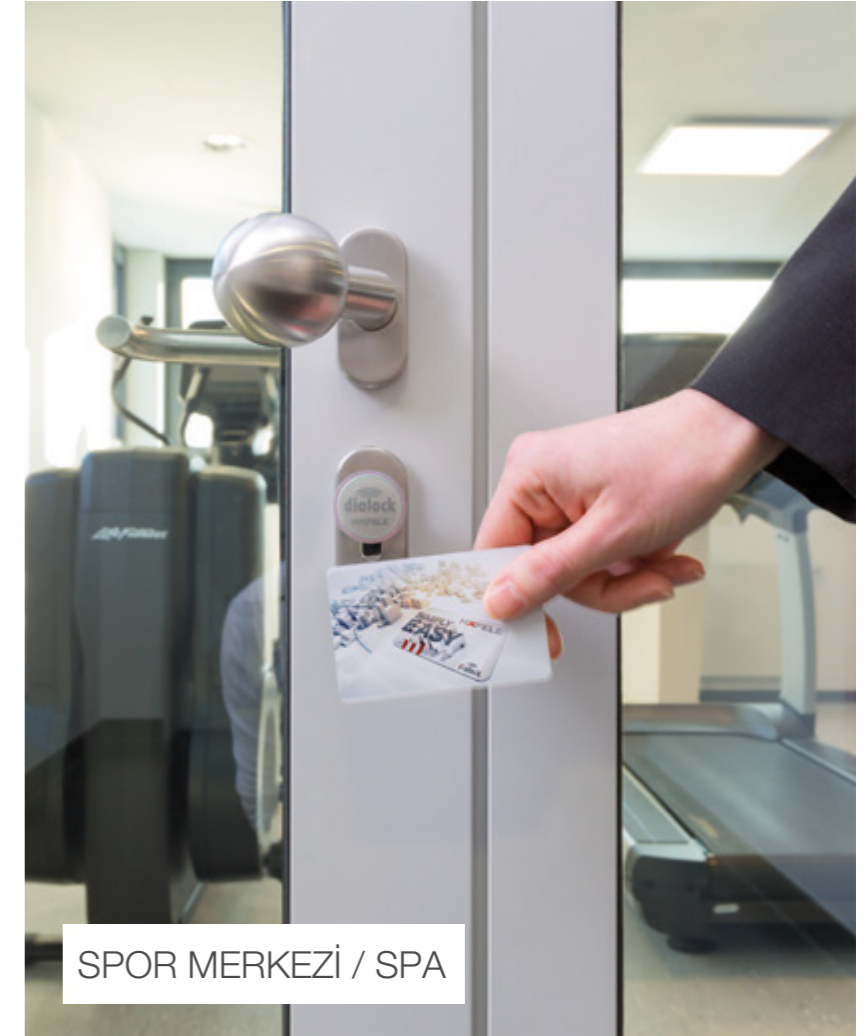
KORİDOR GEÇİŞ



ODA






















TOPLANTI ODASI



SPOR MERKEZİ / SPA










# DIALOCK. ÜRÜNLERE GENEL BAKIŞ.

# HÄFELE




	Ürün Açıklaması	Akarıcılar	Özellikleri	Standartlar	Versiyonlar
ÇEVİRİMİDİŞİ		Mifare Classic & Mifare DESFire EV2	İç ve dış uzun arka plaka Üst yüzey: Plastik (paslanmaz çelik renkli mat) Kilit: Serbestçe seçilebilir (DIN, Avusturya, İsviçre Standardı) Kol kolu: Opsiyonel Seren mesafesi: 55 mm'den itibaren	DIN 18273 DIN EN 1906 EN 302291-1,-2 EN 301489-1,-3 EN 60950	
		Mifare Classic & Mifare DESFire EV2	Dahili uzun arka plaka, dış rozet / rozet Üst yüzeyler: Paslanmaz çelik, pirinç renkli. İstek üzerine diğer yüzeyler yapılabilir. Kilit: Elektriksel olarak bağlanabilir DIN kilidi dahil Kapı kolu: Farklı kol tipi mümkündür Seren mesafesi: 55 mm, 65 mm veya 80 mm	DIN 18273 DIN EN 179 EN 302291-1,-2 EN 301489-1,-3 EN 60950	 
		Mifare Classic & Mifare DESFire EV2	İç ve dış uzun arka plaka Üst yüzey: Paslanmaz çelik (saten) Kilit: Opsiyonel Kapı kolu: Opsiyonel Seren Mesafesi: 30 mm'den itibaren	DIN 18273   DIN EN 179 DIN EN 1125 EN 302291-1,-2 EN 301489-1,-3 EN 60950	 
		Mifare Classic & Mifare DESFire EV2	İç ve dış uzun arka plaka Üst yüzeyler: Paslanmaz çelik mat ve parlak, parlak pirinç, mat siyah Kilit: Elektrik bağlanabilir DIN kilit dahil Kapı kolu: G, J veya U şeklinde Seren mesafesi: 55 mm, 65 mm ve 80 mm	DIN18273   DIN EN12209   DIN EN1906   DIN EN179   DIN EN 302291-1, 2 ERM   ETSI EN 301489-1, -3   FCC-Part 15C   FCC-CFR 47 Part 15   RSS-210 Issue 8   RSS-Gen Issue 4	 
		Mifare Classic & Mifare DESFire EV2	Dahili uzun arka plaka, dış rozet / rozet Malzeme: Plastik Üst yüzeyler: Paslanmaz çelik mat ve parlak, parlak pirinç, mat siyah Kilit: Elektrik bağlanabilir DIN kilit dahil Kapı kolu: G, J veya U şeklinde Seren mesafesi: 55 mm, 65 mm ve 80 mm	DIN18273   DIN EN12209   DIN EN1906   DIN EN179   DIN EN 302291-1, 2 ERM   ETSI EN 301489-1, -3   FCC-Part 15C   FCC-CFR 47 Part 15   RSS-210 Issue 8   RSS-Gen Issue 4	 
		Mifare Classic & Mifare DESFire EV2	İç ve dış uzun arka plaka Üst yüzeyler: Paslanmaz çelik, parlak pirinç, mat siyah Kilit: Elektrik bağlanabilir ANSI kilit dahil. Kapı kolu: Aynı olarak sipariş edilmelidir; G, J veya U şekli mümkün. Seren mesafesi: 70 mm	Fire test acc. to UL 10C – rating 90.min   ANSI Grade 1 acc. to ANSI A156.13   47 CFR Part 15 (USA)   RSS-210 issue 8 (Canada)   RSS Gen issue 4	 
ÇEVİRİMİDİŞİ		Mifare Classic & Mifare DESFire EV2	PC tipinde elektronik kilitlerle kullanılabilir.	EN 3003030-1,-2 EN 301489-1,-2 EN 60950 EN 62369 EN 50364	

## ELEKTRONİK SİLİNDİR



# DUVAR TERMINALLERİ

ÇEVİRİMİŞİ		<b>WT 210</b> Denetleyici ve duvar okuyucu bir arada. Düşük güvenlik gereksinimleri olan uygulamalar için (örn., Bariyer sistemleri).	Mifare Classic & Mifare DESFire EV2	Häfele tasarımında hepsi bir arada duvar terminali Gömme montajlı, giriş bağlantı noktaları: 1, çıkış bağlantı noktaları: 2 (1x röle, 1x alarm)	 	EN 49073 (66 mm)	
	Optional extension 	<b>WTX 202</b> Girişin ayrılmasını gerektiren uygulamalar için ve okuyucu modülünden çıkış portları. Cihazın güvenli alana montajı sağlar.		Harici I / O modülü Giriş bağlantı noktaları: 1, çıkış bağlantı noktaları: 1			DIN EN 50022
ÇEVİRİMİÇİ	 WRU 200  WTC 200	<b>WT 200 şunlardan oluşur:</b> WRU 200 duvar okuyucu ve WTC 200 denetleyici çevrimiçi duvar okuyucu.  Doğrulama işlevi (Erişim yetkilerinin aktarıcuya yazılması. Fonksiyon ek lisans ile kullanılabilir).	Mifare Classic & Mifare DESFire EV2	RS-485 arayüzleri: 3 En fazla 4 WTX 201 röle modülü bağlanabilir RS-485 arayüzü başına Giriş bağlantı noktaları: 4 Çıkış bağlantı noktaları: 2 Yetkilendirme yazarı Gerçek zamanlı saat  Sıva altı kutuya kurulum için duvar okuyucu		EN 49073 (66 mm) DIN EN 50022	
	 WT 220  WTC 200	<b>WT 220 şunlardan oluşur:</b> WRU 220 okuyucu kafası ve WTC 200 kontrolörü.  <b>GIRA SSS SIEDLE</b>  Doğrulama işlevi (Erişim yetkilerinin transfer cihazı ile; bir eklenti aracılığıyla kullanılabilen işlev. lisans).	Mifare Classic & Mifare DESFire EV2	RS-485 arayüzleri: 3 Başına 4 WTX 201 röle modülü bağlanabilir RS-485 arayüzü Giriş bağlantı noktaları: 4 Çıkış bağlantı noktaları: 2 Gerçek zamanlı saat  Gira System 55'e kurulum için dialock okuyucu kafası veya Siedle modülünde			

## EKLENTİLER

	<b>WTC 200</b> Ek çevrimiçi duvar okuyucuları bağlamak için I / O uzantısı.		WTC200 için pano Giriş bağlantı noktaları: 4 Çıkış bağlantı noktaları: 4.			DIN EN 50022	
	<b>WTX 201</b> 8 yollu röle modülü.		RS-486 arayüzü üzerinden WTC 200'e bağlantı Giriş bağlantı noktaları: 1 Çıkış bağlantı noktaları: 8				
	<b>LL 200</b> Vestiyer ve dolaplar için iç mekanda pille çalışan kilitli dolap - kilidi.	Mifare Classic & Mifare DESFire EV2	Dışarıda uzun arka plaka, serbestçe seçilebilen uzun arka plaka Malzeme (dış): Gövde: Plastik, sürgü: Paslanmaz çelik. Boyutlar: 120 x 110 x 33 mm, içine monte edilmiş Renk: Antrasit Mıknatıslardan etkilenmeyen, hırsızlığa karşı korumalı piller Tüm süreçlerin denetim takibi için entegre gerçek zamanlı saat MDU kullanarak programlama.				

## AKSESUARLAR

	<b>ES 110</b> Misafir ve personel anahtarları için kodlama istasyonu.	Mifare Classic & Mifare DESFire EV2	Anahtar kartları için kodlama istasyonu LAN bağlantısı Yazılım ile IP protokolü üzerinden iletişim			DIN EN 50022	
	<b>MDU 110</b> Terminal başlatma prosedürü için mobil veri aktarım ünitesi ve kapı ve duvar terminali ile operatör iş istasyonu.	Mifare Classic & Mifare DESFire EV2	Anahtar Kartları için Kodlama İstasyonu LAN bağlantısı Yazılım ile IP protokolü üzerinden iletişim				



**HÄFELE**

[www.hafele.com.tr](http://www.hafele.com.tr)