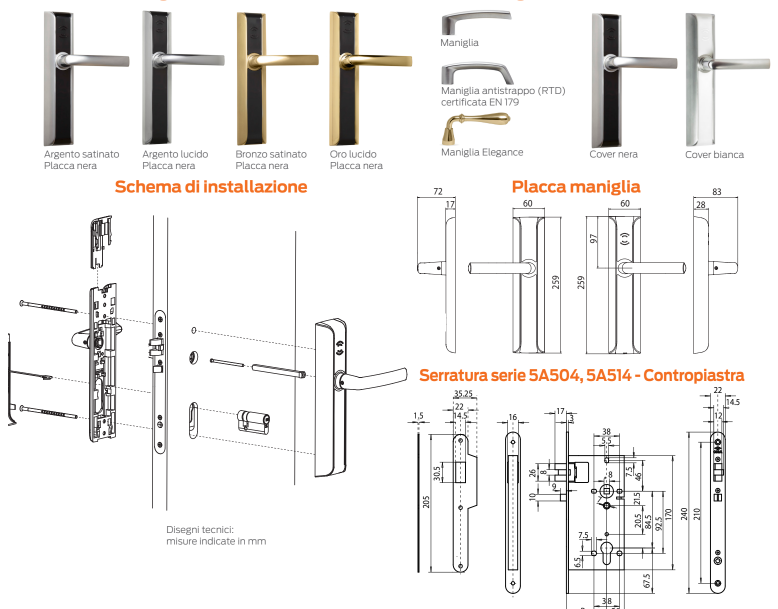






Possibili configurazioni: 4 finiture, 3 diversi modelli di maniglia e cover in 2 diversi colori



Caratteristiche tecniche	
Destinazione d'uso	Sistema di controllo accessi elettronico senza cablaggi, contactless, alimentato a batteria, da installarsi sulle porte.
Design compatto	Lettore ed alloggio batteria integrati nella placca esterna. Solo 2 viti per l'installazione.
Accessori di montaggio	Disponibile sottoplacca 386x72 mm per montaggio su porte con precedenti installazioni.
Credenziali	Tecnologia contactless RFID ISO 14443B/Mifare ISO 14443A, compatibile con la tecnologia NFC. Attivazione automatica della serratura avvicinando la tessera entro una distanza di 2 cm.
Temperatura di utilizzo	Da -10°C a 70°C (con batterie specifiche).
Crittografia dati	Sistema 3DES-AES.
Funzione storico	Registrazione delle ultime 500 operazioni.
Rilevamento apertura di emergenza	Apertura con chiave di emergenza meccanica.
Segnali luminosi	Led multicolore sulla placca esterna con indicazione livello batteria, stato funzione privacy e messaggi di servizio. Led interno per stato funzione privacy.
Batterie	3 x 1,5V pile alcaline AAA
Durata	30.000 cicli ca. per la versione standalone (a seconda delle condizioni d'uso).
Placca esterna	L 259 x H 28 x P 60 mm
Placca interna	L 259 x H 18 x P 60 mm
Peso	Imballo di spedizione: 2 kg comprese placche esterna/interna, maniglie, batterie.
Materiali	Placca esterna/interna in Zamak 3 (ZP3 conforme a UN EN 12844).
Plastica	PA6 / PA12. Placca disponibile in bianco o nero.
Finiture	Argento satinato / Argento lucido / Bronzo satinato / Oro lucido.
Maniglie	Standard Classic / Modern antistrappo (RTD) / Elegance, mano reversibile.
Dimensioni quadro	8 mm
Cilindro meccanico di emergenza	Mezzo cilindro a profilo europeo, celato dalla finitura anteriore in plastica. La copertura è removibile mediante specifico attrezzo fornito con il set impianto.
Serratura meccanica standard	Serratura da infilare solo scrocco CISA serie 5A755/5A756; Bricard serie 951831; Briton serie 5400, 5500 con quadro 8 mm e solo scrocco.
Spessore porta	35 – 79 mm
Applicazione	In interno.
Ciclo di vita	200.000 cicli.
Installazione	Compatibile con l'utilizzo di avvitatori elettrici.
Norme e regolamenti	Compatibile con prodotti in conformità con la normativa EN1634-1 (per porte tagliafuoco fino a 60 minuti), EN179, EN12209, UL (normative europee).
Sistema di gestione	Tramite codificatore Wave Mode (comunicazione con le serrature attraverso interfaccia NFC o tessere di servizio). Via web con applicazione eSIGNO WEB tramite codificatore USB (comunicazione con le serrature attraverso le tessere di servizio).

Chi è Allegion

Allegion (NYSE: ALLE) dà fiducia e tranquillità con una realtà da 2 miliardi di dollari che offre innovative soluzioni per la sicurezza alle aziende come ai privati. Allegion impiega oltre 8.000 persone e offre prodotti in più di 120 paesi in tutto il mondo. Allegion comprende oltre 25 marchi globali inclusi marchi strategici quali CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage® e Von Duprin®.

Ulteriori informazioni su **allegion.com**



CISA S.p.A. Via Oberdan, 42 48018 Faenza (RA) Italy Tel. +39.0546.677111 Fax +39.0546.677150 cisa.vendite@allegion.com cisa.com cisahotels.com



