



CISA eSIGNO

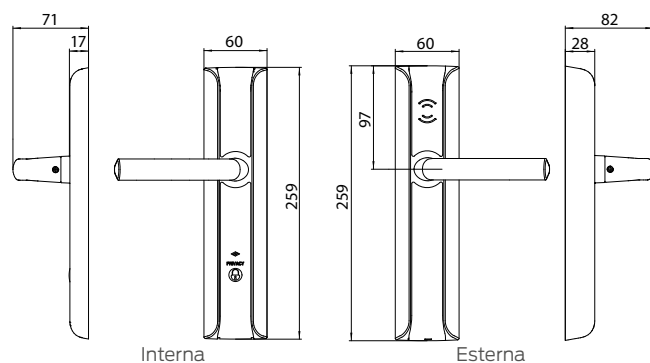
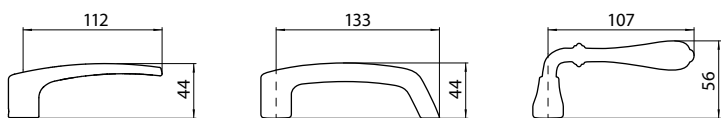
Serratura contactless

Versione con catenaccio
manuale

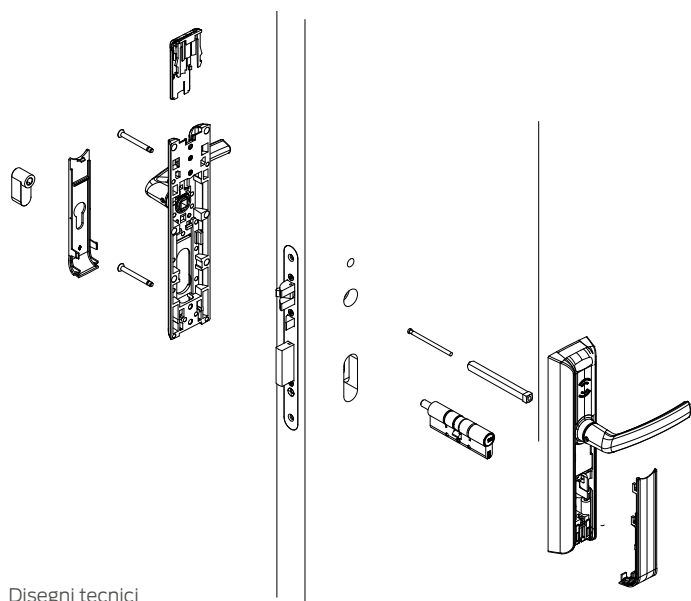
Scheda tecnica



Placca maniglia

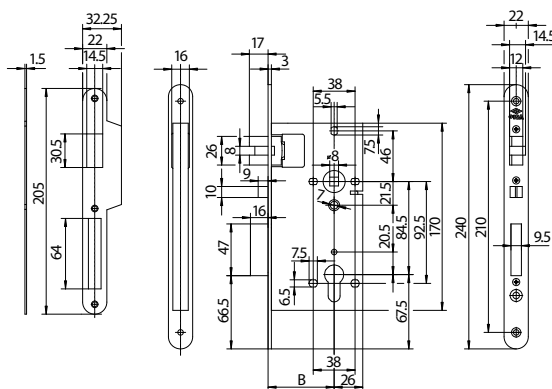


Schema di installazione



Disegni tecnici
misure indicate in mm

Serratura serie 15A300, 15A310 Contropiastra



Possibili configurazioni: 5 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	Letto ed alloggiamento batteria integrati nella placca esterna. Solo 2 viti per l'installazione.
Accessori di montaggio	Disponibile sottoplastra 386x72 mm per montaggio su porte con precedenti installazioni.
Credenziali	Tecnologia contactless RFID ISO 14443B/Mifare ISO 14443A. 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.
Privacy	Funzione abilitata tramite pomolo.
Apertura di emergenza	Tramite cilindro meccanico celato dalla finitura anteriore in plastica.
Segnali luminosi	Led multicolore sulla placca esterna con indicazione livello batteria, stato funzione privacy e messaggi di servizio.
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 17 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). Finitura resistente 24 h in nebbia salina nelle versioni per esterno.
Plastica	PA6 / PA12, plastica disponibile in bianco o nero.
Finiture	Argento satinato / Argento lucido / Bronzo satinato / Oro lucido / Nero opaco.
Maniglie	Slim / Modern antistrappo (RTD) / Elegance. Mano reversibile.
Dimensioni quadro	8 mm.
Interasse	Compatibile con 70 (Bricard serie 900), 72 (Briton serie 5500) e 85 mm (CISA serie 15A300, 15A310, 15283XX).
Cilindro meccanico di emergenza	Cilindro a profilo europeo per pomolo celato dalla finitura anteriore in plastica. La copertura è removibile mediante specifico attrezzo fornito con il set impianto.
Serratura meccanica standard	Serratura a infilare con catenaccio manuale CISA serie 15A300, 15A310, con funzione antipánico; Bricard serie 900, Briton serie 5400, 5500.
Spessore porta	35-70 mm.
Applicazione	In interno. Opzionale versione IP55 per esterni.
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.
Sistema di gestione	Tramite codificatore (comunicazione con le serrature attraverso interfaccia NFC o tessere di servizio). Via web con CISA Aero tramite codificatore USB (comunicazione con le serrature attraverso le tessere di servizio).


Informazioni su Allegion


Allegion (NYSE: ALLE) è un'Azienda leader mondiale nel settore della sicurezza e dei controlli d'accesso seamless, con marchi leader come CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage®, SimonsVoss® e Von Duprin®. Focalizzandosi in particolare sulla sicurezza delle porte e delle aree adiacenti, Allegion protegge persone e beni con una vasta gamma di soluzioni per case, uffici, scuole e istituzioni.


Per ulteriori informazioni, visitare allegion.com.

AXA ■ BRICARD ■ Briton ■ CISA ■ interflex ■ KRYPTONITE ■ NORMBAU ■ SimonsVoss technologies ■ TRELOCK

 CISA SpA
Via Oberdan 42
48018 Faenza (RA) Italy

 Servizio Clienti e Assistenza Tecnica
+39 0546 188 0070

 Tel. +39 0546 677111
Fax +39 0546 677150

    cisa.com
cisa.vendite@allegion.com


ALLEGION