



TS 98 XEA Ubivis

Il primo dispositivo di bloccaggio con funzionamento a batteria dormakaba.



Lasciar fuori il fuoco senza fare entrare la corrente

La protezione antincendio non è mai stata così semplice: montare, inserire il gruppo batteria e accendere. E già potete sentirvi al sicuro. Il TS 98 XEA Ubivis è omologato come dispositivo di bloccaggio dall'Istituto Tedesco per la Tecnica delle Costruzioni (DIBt: Deutsches Institut für Bautechnik), Berlino. Non è più necessario modificare la sostanza costruttiva né prevedere complessi impianti

elettrici per collegare il dispositivo alla rete elettrica. Grazie al TS 98 XEA Ubivis il nuovo dispositivo di bloccaggio con rilevatore di fumo integrato, la protezione antincendio diventa molto più flessibile, senza scendere a compromessi in fatto di sicurezza.

Maggiori informazioni sul sito www.dormakaba.com



TS 98 XEA Ubivis Il primo dispositivo di bloccaggio con funzionamento a batteria di dormakaba. L'installazione di questo innovativo dispositivo di bloccaggio risulta più veloce e conveniente.



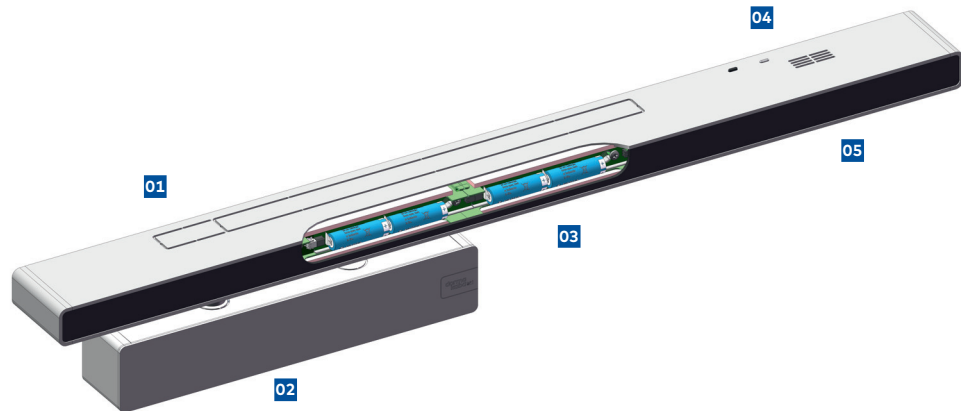


Il TS 98 XEA Ubivis non deve essere collegato alla rete elettrica ed è omologato come dispositivo di bloccaggio dall'Istituto Tedesco per la Tecnica delle Costruzioni (DIBt) come gli altri prodotti equivalenti con collegamento di rete di dormakaba. Ciò è reso possibile da una tecnologia di bloccaggio di nuovo sviluppo brevettata che funziona con un estremo risparmio energetico. Invece di elettromagneti che consumano continuamente energia elettrica viene usata una combinazione di magneti permanenti e di elettromagneti e uno speciale rilevatore di fumo a risparmio energetico che come i prodotti con collegamento di rete soddisfa tutte le norme valide per i rilevatori di fumo in dispositivi di bloccaggio.

L'omologazione generale dell'ispettorato all'edilizia dell'Istituto Tedesco per la Tecnica delle Costruzioni (DIBt) consente anche l'impiego in porte tagliafuoco e tagliafumo.

Il TS 98 XEA Ubivis è omologato come dispositivo di bloccaggio dall'Istituto Tedesco per la Tecnica delle Costruzioni (DIBt), Berlino.

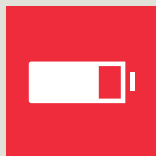
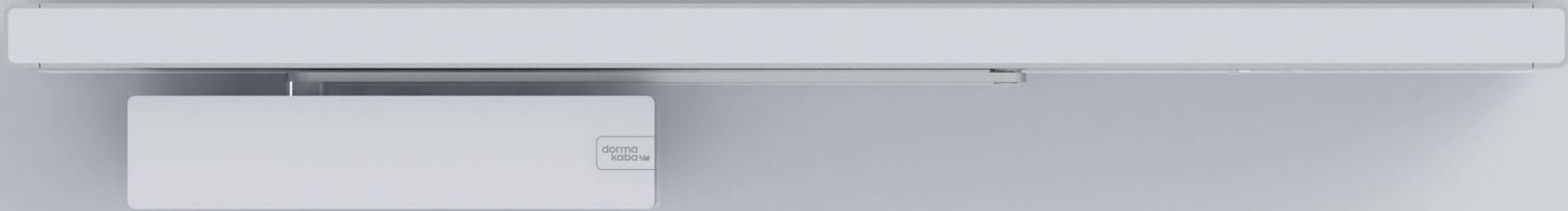
- 01**
Guida di scorrimento incl. unità di bloccaggio
- 02**
Chiudiporta TS 98 XEA
- 03**
Gruppo batteria
- 04**
Comando
- 05**
Rilevatori di fumo



Facile da installare: per risparmiare fatica, tempo e denaro

I vantaggi sono evidenti: Poiché non è presente un collegamento di rete, non è necessario incaricare un elettricista per collegare il sistema. Tutti gli addetti ai lavori, anche un falegname, può installare il dispositivo. Il collaudo viene eseguito da un addetto al montaggio qualificato. Non è neanche necessario intervenire significativamente sulla sostanza costruttiva – ad es. per posare nuovi cavi elettrici.

Di conseguenza non saranno necessari lavori di muratura e di imbianchino. Un altro vantaggio è che il TS 98 XEA Ubivis è facile da equipaggiare a posteriori in virtù degli schemi di foratura compatibili per tutte le guide di scorrimento G-N.



Senza cablaggio



**Nessuna dipendenza
da lavori a monte**



**Risparmio di
tempo**



Risparmio di costi





Semplice protezione antincendio: sempre e ovunque

Con il TS 98 XEA Ubivis, progettisti e architetti potranno avvalersi di molte nuove possibilità. In particolare per l'equipaggiamento a posteriori in impianti esistenti è possibile sfruttare appieno i vantaggi del sistema. Gli edifici storici spesso sono soggetti alla protezione dei beni culturali e quindi non è consentito intervenire in modo invasivo nella sostanza costruttiva, ad esempio per posare cavi elettrici. In più il prodotto è consigliabile in gare di appalto per

l'edilizia senza barriere ai sensi della DIN 18040 e DIN SPEC 1104/CEN/TR 15894. Grazie al design compatto il TS 98 XEA può essere perfettamente integrato in quasi ogni progetto. Materiali pregiati e l'elegante design XEA di dormakaba completano la sua estetica perfetta.



E' un prodotto a regola d'arte il
TS 98 XEA -Ubivis, già in fase di
progettazione.

dormakaba mette a disposizione un file digitale,
Building Information Modeling (BIM) per il download.
Cliccando qui: bimobject.com/de/dorma



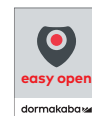
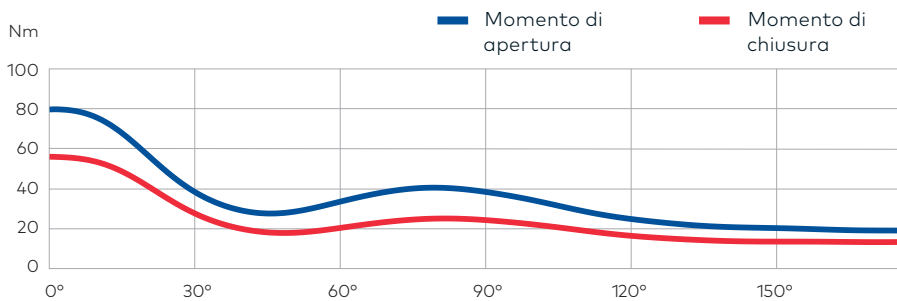


Fatti inconfutabili

Anche il G-Ubivis XEA, combinato con altri chiudiporta omologati di dormakaba è sinonimo di design perfetto. Questo vuol dire un'interazione riuscita di tecnica studiata ed estetica affascinante. Così i clienti di dormakaba potranno trarre

vantaggio da soluzioni sofisticate tipiche come il momento di apertura molto in basso. Questo aumenta il comfort di transito facilitando l'apertura della porta – in particolare a bambini e anziani.





G-Ubivis XEA

Tipo di protezione	IP30
Classe di protezione	III
Tipo di porta	Ad un'anta
Larghezza porta	fino a 1250 mm
Altezza di costruzione	34 mm

Con riserva di modifiche tecniche. Aggiornato al 05/18.

Punto di bloccaggio	circa 80°-140°
Angolo di apertura porta	max. 140°
Momento di attivazione	regolabile
Colori	argento P 600 simile a RAL 9006; bianco P 100 simile a RAL 9016; bianco puro P 210 simile a RAL 9010; nero P 190 simile a RAL 9005; color acciaio inossidabile P 700; oro P 750 e altri colori speciali
Alimentazione di energia	indipendente dalla rete elettrica, a batteria



01



01

TS 98 XEA Ubivis

con dispositivo di bloccaggio con
funzionamento a batteria
per porte ad un'anta

Il chiudiporta con guida di scorrimento
TS 98 XEA offre una soluzione
architettonica di alta qualità all'altezza di
qualsiasi requisito di progetto.

**Altri prodotti combinabili sono disponibili
nel nuovo design XEA.**



Semplicemente eccellente: un design uniforme per tutti i modelli e i prodotti

02

TS 98 XEA GSR

per porte a 2 ante con regolazione
della sequenza di chiusura

03

TS 98 XEA

un chiudiporta per tutti i 4 tipi di
montaggio



In tutto e per tutto semplice: per affrontare la giornata senza intoppi

Nella vita di tutti i giorni il TS 98 XEA Ubivis è piacevolmente discreto come tutti i prodotti dormakaba. Il gruppo batteria

ha una durata di 16 mesi ed dovrebbe essere sostituito nell'ambito della manutenzione annuale.

16 MESI
DURATA



Hotline tecnica



**Strumento
di progettazione
digitale**



**Ispezione e
manutenzione**

Avete domande sulla protezione antincendio con funzionamento a batteria?
Saremo lieti di fornirvi le risposte. Sia che si tratti di domande di carattere generale o su situazioni di montaggio specifiche – non esitate a contattarci. O inviateci un'e-mail.



Contattateci: www.dormakaba.com/de-de/kontakt
Hotline tecnica: [+49 2333 793-2900](tel:+4923337932900)



WN 05464451532, 09/18, D, X, JP/XX, XX/18
Con riserva di modifiche tecniche



Tecnica per porte



Sistemi automatici
di entrata



Sistemi di gestione
accessi



Sistemi in vetro



Sistemi di chiusura
meccanici



Service

dormakaba Italia S.r.l.

IT-Milano (MI)
T +39 02 494842

IT-Castel Maggiore (BO)
T +39 051 4178311

info.it@dormakaba.com
www.dormakaba.it

dormakaba Schweiz AG

Lerchentalstrasse 2a
CH-9016 St. Gallen
T +41 848 85 86 87
info.ch@dormakaba.com
www.dormakaba.ch

