

Scheda tecnica prodotto

Sistema F 1200+ *



Potente sistema di fissaggio basculante e vasistas per la ventilazione quotidiana per finestre di dimensioni da comuni a grandi

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Automazione di finestre grandi e pesanti per la ventilazione naturale
- Utilizzabile per la ventilazione naturale (24 V) sulle facciate
- Per finestra vasistas basculante o solo vasistas con apertura verso l'interno
- Montaggio su finestre in alluminio
- Installazione sull'anta e su telaio



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Questo potente sistema di automazione offre una grande libertà di progettazione anche per finestre vasistas basculanti e finestre vasistas grandi e pesanti: questo attuatore potente e allo stesso tempo silenziosissimo è in grado di portare la finestra nella posizione inclinata desiderata, bloccare e sbloccare la finestra, così da permettere anche una posizione girevole manuale tramite l'innovativo elemento di comando. Il GEZE IQ box KNX consente anche un'integrazione in sistemi di controllo automatizzati - per soluzioni automatizzate e naturali per la ventilazione.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Raggiunge una larghezza di apertura completa di 180 mm con ante di qualsiasi altezza
- Ventilazione regolabile in continuo – dell'aerazione della fessura alla posizione a ribalta finale
- Utilizzo sicuro grazie alla limitazione della larghezza di apertura a sporgere e al comando automatico della funzione di rotazione
- Maggiore comfort di utilizzo grazie al comando sicuro che non richiede l'applicazione di forza, all'assenza di barriere e al posizionamento variabile dell'attuatore e al feedback dell'utente
- Il sensore di luminosità adatta l'illuminazione del pannello comandi alla luminosità ambiente
- Quando l'utente si avvicina, il sensore di prossimità attiva il pannello comandi
- Sistema di ferramenta opzionale estensibile con dispositivo di blocco intermedio verticale e orizzontale a seconda delle dimensioni dell'anta
- Blocco sicuro per quasi tutte le posizioni del chiavistello

DATI TECNICI

| Nome di vendita | Sistema F 1200+ * |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Larghezza dell'anta (min.) | 750 mm |
| Larghezza dell'anta (max.) | 2400 mm |
| Altezza dell'anta (min.) | 750 mm |
| Altezza dell'anta (max.) | 3500 mm |
| Peso dell'anta (max.) | 200 kg |
| Peso netto all'origine (max.) | 150 kg/m ² |
| Abilitato KNX | Sì |
| Velocità di apertura ventilazione | 11 mm/s |
| Larghezza apertura (max.) | 180 mm |
| Disinserimento per sovraccarico | Sì |

COLLEGAMENTO IN RETE**COSTITUITO DA****ATTUATORE PER FINESTRE F 1200+ ***

Attuatore di aerazione potente, per l'automazione confortevole e sicura di finestre vasistas/finestre vasistas basculanti in alluminio



| Denominazione | Descrizione | N. ident. | Posizione di montaggio | Altezza dell'anta (min.) | Colore |
|-----------------------------|--|-----------|------------------------|--------------------------|-------------|
| F 1200+ versione speciale * | Attuatore tubolare per la motorizzazione della ferramenta per porta DK F 1200. Configurabili: Posizione di montaggio, chiudibilità, corsa, velocità, automazione tramite tasto, colore e accessori | 191145 | | 750 mm | secondo RAL |
| F 1200+ * | Attuatore tubolare per il montaggio orizzontale per la motorizzazione della ferramenta per porta DK F 1200 | 191143 | sinistra | 750 mm | EV1 |
| F 1200+ * | Attuatore tubolare per il montaggio orizzontale per la motorizzazione della ferramenta per porta DK F 1200 | 191144 | destra | 750 mm | EV1 |
| F 1200+ * | Attuatore tubolare per il montaggio verticale per la motorizzazione della ferramenta per porta DK F 1200 | 191142 | sinistra | 980 mm | EV1 |
| F 1200+ * | Attuatore tubolare per il montaggio verticale per la motorizzazione della ferramenta per porta DK F 1200 | 193444 | destra | 980 mm | EV1 |
| Configurazione F 1200+ * | Attuatore tubolare per la motorizzazione della ferramenta per porta DK F 1200. Configurabili: Posizione di montaggio, chiudibilità, corsa, velocità, automazione tramite tasto, colore e accessori | 204761 | | 750 mm | |

FERRAMENTA STANDARD F 1200 *

Sistema di ferramenta per battente su asse verticale e a ribalta per l'aerazione manuale di stanze e vano scale



| Denominazione | Descrizione | N. ident. | Colore | Posizione di montaggio | Larghezza dell'anta (min.) |
|------------------------------|--|-----------|---------------|------------------------|----------------------------|
| Ferramenta standard F 1200 * | senza riduttore, per installazione verticale / Sistema di ferramenta per battente su asse verticale e a ribalta per l'areazione manuale di stanze e vano scale | 062910 | color argento | sinistra | 750 mm |
| Ferramenta standard F 1200 * | senza riduttore, per installazione verticale / Sistema di ferramenta per battente su asse verticale e a ribalta per l'areazione manuale di stanze e vano scale | 062908 | color argento | destra | 750 mm |

PASSACAVI *

Passaggio cavi nascosto per l'alimentazione elettrica degli attuatori per finestre



| Denominazione | Descrizione | N. ident. | Colore | Tensione di esercizio |
|------------------------|---|-----------|--------|-----------------------|
| Passaggio cavi 4m/6m * | per alimentazione elettrica di attuatori per finestra | 193863 | grigio | 48 V DC |
| Passaggio cavi 2m/3m * | per alimentazione elettrica di attuatori per finestra | 193287 | grigio | 48 V DC |

ACCESSORI

VALIGETTA PER MESSA IN FUNZIONE IQ WINDOWDRIVE

Per la messa in funzione e l'impostazione dei parametri dell'attuatore per finestre IQ windowdrive



| Denominazione | Descrizione | N. ident. | Colore | Tensione di alimentazione |
|---|---|-----------|---------------|---------------------------|
| Valigetta per messa in funzione GEZE IQ windowdrive | per la messa in funzione di attuatori per finestre da 24 V e per l'impostazione parametri degli attuatori IQ windowdrive in combinazione con ST 220 | 142586 | color argento | 100 - 240 V AC |

IQ BOX KNX

Modulo di interfaccia per il collegamento degli attuatori per finestre Slimchain, Powerchain, E 250 NT ed F 1200+ nel modulo KNX dell'edificio



| Denominazione | Descrizione | N. ident. | Dimensioni | Tipo di montaggio |
|---------------|---|-----------|-----------------|---|
| IQ box KNX | Variante guida DIN (ingombro 18 mm/1 divisione) Per ogni finestra (anche con applicazioni Syncro e con attuatori di bloccaggio) è necessario un IQ box KNX. | 164437 | 18 x 98 x 62 mm | Montaggio a vista, Montaggio a incasso |
| IQ box KNX | Variante per montaggio a incasso. Per ogni finestra (anche con applicazioni Syncro e con attuatori di bloccaggio) è necessario un IQ box KNX. | 164443 | 50 x 45 x 19 mm | Montaggio a vista, Montaggio a incasso |

IQ BOX SAFETY *

Modulo interruttore di sicurezza per la protezione dei punti di pericolo sulle finestre motorizzate



| Denominazione | Descrizione | N. ident. | Dimensioni | Tensione di esercizio | Tipo di montaggio |
|-----------------|---|-----------|-----------------|-----------------------|----------------------------|
| IQ box Safety * | Modulo per la protezione dei bordi di chiusura per attuatori per finestre IQ windowdrive da 24V. Per ogni finestra (anche con applicazioni Syncro e con attuatori di bloccaggio) è necessario un IQ box Safety. Installazione su guida DIN (spazio necessario 32 mm/2 TE) | 187677 | 35 x 90 x 60 mm | 24 V DC | Installazione su guida DIN |

ALIMENTATORE NT 2,5 A-24 V HS *

Alimentatore da 24 V per installazione su guida DIN



| Denominazione | Descrizione | N. ident. | Colore | Dimensioni | Tensione di esercizio |
|---------------------------------|---|-----------|--------|-----------------|-----------------------|
| Alimentatore NT 2,5 A-24 V HS * | Tensione d'uscita 24 V DC L x H x P: 52 x 90 x 58 mm Montaggio su guida DIN, 3 unità di separazione | 151424 | nero | 52 x 90 x 58 mm | 230 V |

ALIMENTATORE NT 6,25 A-24 V HS *

Alimentatore da 24 V per installazione su guida DIN



| Denominazione | Descrizione | N. ident. | Colore | Dimensioni | Tensione di esercizio |
|----------------------------------|--|-----------|--------|-------------------|-----------------------|
| Alimentatore NT 6,25 A-24 V HS * | Tensione d'uscita 24 V DC L x H x P: 72 x 95 x 66,5 mm Montaggio su guida DIN, 4 unità di separazione | 192113 | grigio | 72 x 95 x 66.5 mm | 230 V DC +/- 10% |

PASSACAVI *

Passaggio cavi nascosto per l'alimentazione elettrica degli attuatori per finestre



| Denominazione | Descrizione | N. ident. | Colore | Tensione di esercizio |
|------------------------|---|-----------|--------|-----------------------|
| Passaggio cavi 4m/6m * | per alimentazione elettrica di attuatori per finestra | 193863 | grigio | 48 V DC |
| Passaggio cavi 2m/3m * | per alimentazione elettrica di attuatori per finestra | 193287 | grigio | 48 V DC |

* I prodotti sopra rappresentati possono variare per paese in quanto a forma, tipo, caratteristiche, funzione o disponibilità. In caso di domande, rivolgetevi al vostro referente GEZE.