

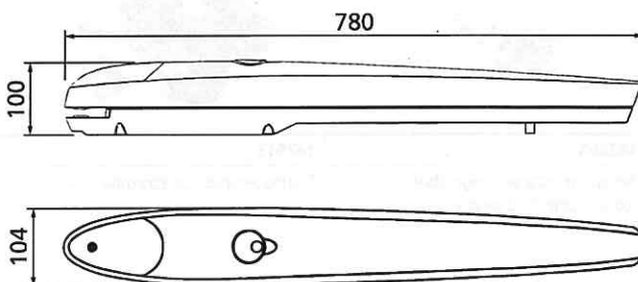
NYK

Attuatore
elettromeccanico
irreversibile **24V**

per cancelli a battente
con ante fino a
2 m di lunghezza



- Equipaggiato di arresto meccanico di apertura
- Arresto meccanico di chiusura disponibile come accessorio
- Versione unica per anta destra e sinistra
- Staffe di fissaggio regolabili per velocizzare l'installazione del motore



CARATTERISTICHE TECNICHE

Descrizione	24V per ante fino a 2 m
MODELLO	NYK-24V
CODICE	22K001
Lunghezza massima anta (m)	2
Peso massimo anta (Kg)	250
Alimentazione (Vdc)	24
Assorbimento a vuoto (A)	0,4
Assorbimento massimo (A)	6
Potenza elettrica massima (W)	80
Tempo apertura anta 0 ÷ 90° (s)	16
Corsa massima di traino (mm)	320
Velocità di traino (m/s)	0,016
Spinta massima (N)	1500
Temperatura di esercizio (°C)	-20 ÷ +55
Grado di protezione (IP)	44
Ciclo di lavoro (%)	50
Peso motore (Kg)	6

CENTRALI DI COMANDO UTILIZZABILI



CITY2+

Centrale di comando **digitale** per motori 24V

ACCESSORI



162268
Arresto meccanico regolabile
(confezione da 2 pezzi)



162913
Elettroserratura orizzontale 12V



162912
Elettroserratura verticale 12V



ACC009
Cartello monitore

NYK KIT

MODELLO Kit	CENTRALE DI COMANDO	PHOX2	MR2	SENSIVA-XS	LUMOS-M	ACC009	CODICE Kit
Kit Light NYK	CITY2+	■	■				29H001
Kit Full NYK	CITY2+	■	■	■	■	■	29H002