DU.IT14N

DU.IT14NE

DU.IT14NV

DU.IT14NVE -

DU.IT24NVE -

CENTRALI DI COMANDO:

BRAINY HEADY

BRAINY

BRAINY

HEADY

- BRAINY

BRAINY24+

BRAINY24





DU.IT14N DU.IT24NVE

ENCODER

MONTAGGIO INTERRATO

fino a 3,5 m

DISPONIBILE ACCESSORIO DUIT.BR

(PER L'ADATTAMENTO ALLA MAGGIOR PARTE DELLE CASSE DI FONDAZIONE IN COMMERCIO)

BENINCA





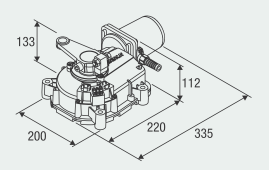
Motoriduttore elettromeccanico irreversibile disponibile nelle versioni 230 Vac e 24 Vdc, con possibilità di apertura a 180°. Meccanica totalmente in metallo e arresto meccanico incorporato.

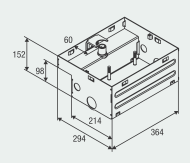
230 Vac

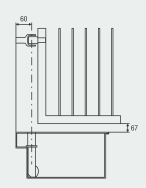
- Motoriduttore elettromeccanico irreversibile 230 Vac
- Disponibile anche in versione veloce (DU.IT14NV), con encoder (DU.IT14NE) e veloce con encoder (DU.IT14NVE)
- Il dispositivo encoder garantisce la massima sicurezza e precisione nelle fasi di movimentazione del cancello

24 Vdc | uso intensivo

- Motoriduttore elettromeccanico irreversibile 24 Vdc per utilizzo intensivo dotato di encoder
- Il dispositivo encoder garantisce la massima sicurezza e precisione nelle fasi di movimentazione del cancello
- Sistema antischiacciamento con rilevazione amperometrica
- Possibilità di funzionamento a batteria











DU.ITIX

Cassa di fondazione autoportante in acciaio inox apertura max. 110°. Fornita di solo coperchio, necessita di accessorio sblocco SB.DUIT.L, SB.DUIT.K, SB.DUIT.K, SB.DUI80.K o SB.DUI80.L.



DU.ITCF

Cassa di fondazione autoportante in cataforesi apertura max. 110°. Fornita di solo coperchio, necessita di accessorio sblocco SB.DUIT.L, SB.DUIT.K, SB.DUIT.K, O SB.DU180.K.



SB.DUIT.K

Kit composto da sblocco a chiave personalizzata ed elementi per il collegamento del motore al cancello. Arresto meccanico incorporato.



SB.DUIT.L

Kit composto da sblocco a chiave a stella ed elementi per il collegamento del motore al cancello. Arresto meccanico incorporato.



SB.DU180.K

Kit sblocco a chiave personalizzata con elementi per il collegamento del motore al cancello, per aperture fino a 180°.



SB.DU180.L

Kit sblocco a chiave a stella con elementi per il collegamento del motore al cancello, per aperture fino a 180°.



DU.ITST

Arresto meccanico regolabile in apertura 75°/80°/85°/ 90°/95°/100°.



DU.V96

Elettroserratura 12 Vac/dc verticale fornita con piastra d'incontro e doppio cilindro. Consente sblocco interno/esterno.



DU.V90

Elettroserratura 12 Vac/dc orizzontale fornita con piastra d'incontro e doppio cilindro. Consente sblocco interno/esterno.



DU.9990

Piastra di protezione per DU.V90.



E.LOCK

Elettroserratura 230 Vac verticale fornita con piastra d'incontro.



E.LOCKSE

Cilindro prolungato per elettroserratura E.LOCK. Consente lo sblocco dall'esterno per cancelli con spessore massimo 55 mm.



DUIT.BR-01

Adattatori per l'installazione di due motori, compatibili con la maggior parte delle casse di fondazione in commercio.



DUIT.BR-03

Adattatori per l'installazione di due motori, compatibili con la maggior parte delle casse di fondazione in commercio.



DU.FCN

Finecorsa a tenuta stagna. Compatibile con i modelli DU.IT14N, DU.IT14NV, DU.IT24NVE.



CABLE.24E

Matassa cavo a 5 conduttori (2 per motore, 3 per encoder) per il collegamento del dispositivo encoder nelle versioni 24 Vdc. L= 100 m.



ID.TA

Tabella segnaletica.

AUTOMATISMI BENINCÀ SpA • Via del Capitello, 45 • 36066 Sandrigo (VI) ITALY • T +39 0444 751030 • sales@beninca.com

DATI TECNICI	DU.IT14N*	DU.IT14NE	DU.IT14NV	DU.IT14NVE	DIL ITOANVE*
DATITECNICI	υυ.II 14N°	DU.1114NE	DU.1114NV	DU.II 14NVE	DU.IT24NVE*
Alimentazione di rete	230 Vac (50-60Hz)				
Alimentazione motore	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac	24 Vdc
Corrente massima assorbita	1,6 A	1,6 A	1,6 A	1,6 A	11 A
Coppia	370 Nm	370 Nm	220 Nm	220 Nm	280 Nm
Tempo d'apertura	22"	22"	11"	11"	15"
Ciclo di lavoro	30%	30%	40%	40%	uso intensivo
Indice di protezione	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Encoder	NO	SI	NO	SI	SI
Disco camme incluso	SI	NO	SI	NO	SI
Temperatura di funzionamento	-20°C /+50°C				
Lunghezza max anta	3,5 m	3,5 m	2,1 m	2,1 m	3,5 m
Peso	11,3 kg	11,2 kg	11 kg	11,2 kg	10 kg
N. pezzi per pallet	44	44	44	44	44
Peso DU.ITIX	8,1 kg				
Peso DU.ITCF	9,6 kg				
N. casse per pallet	32	32	32	32	32
14. daddo por panot					