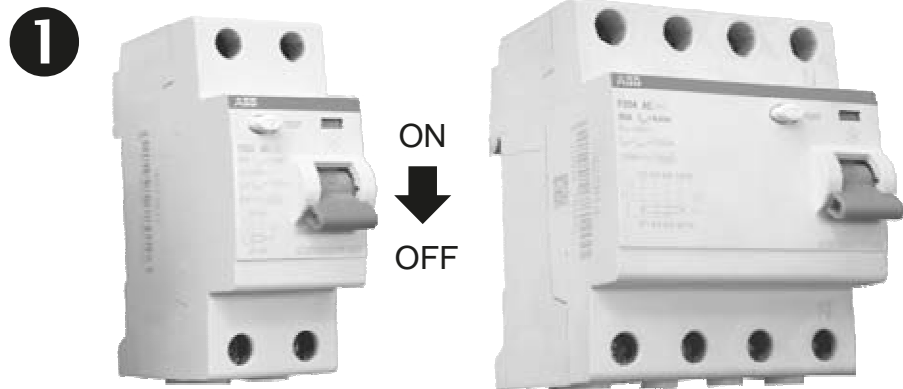
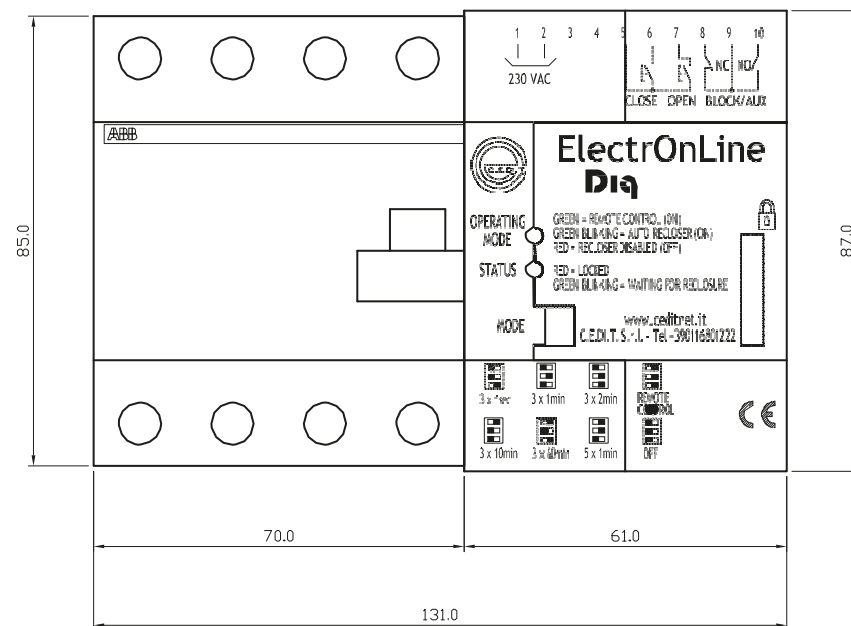
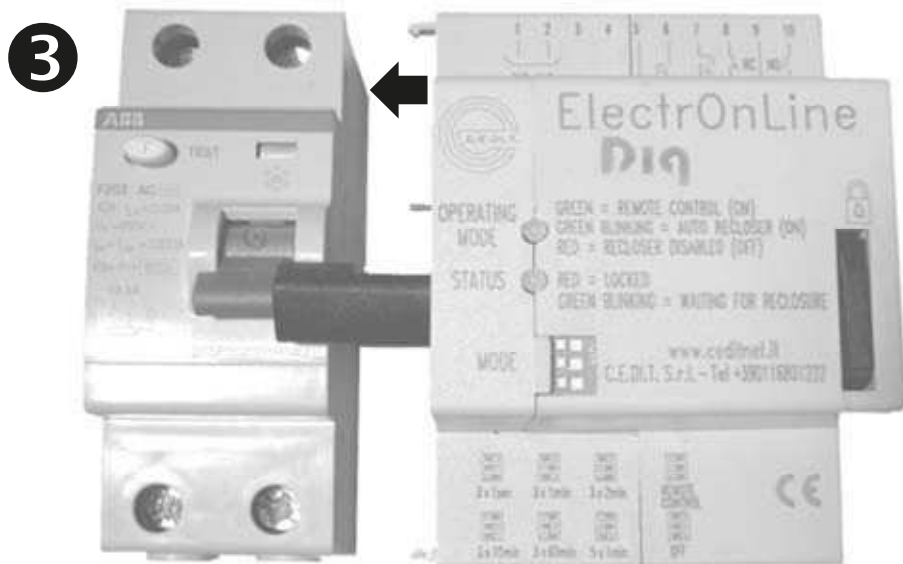
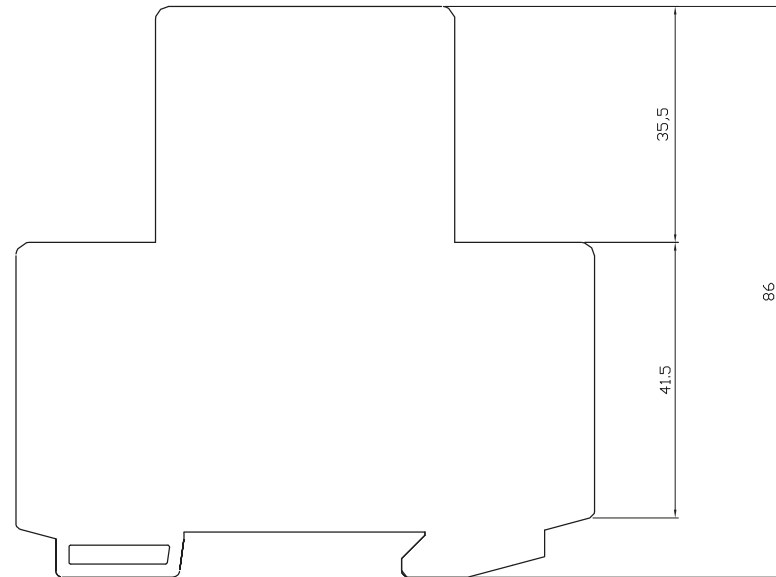


ElectrOnLine D1q / Maq



Rimuovere la
copertura in plastica



	SEQUENZA DI RICHIUSURA	ATTESA RICHIUSURA	ATTESA AZZERAMENTO CONTATORE RICHIUSURE
	1°	3 x 1 sec	dopo 20 sec
	2°	3 x 1 min	dopo 20 sec
	3°	3 x 2 min	dopo 20 sec
	4°	3 x 10 min	dopo 20 sec
	5°	3 x 60 min	dopo 20 sec
	6°	5 x 1 min	dopo 20 sec

**CURSORE DIP-SWITCH
(zona bianca)**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione (morsetti 1-2)	230 V AC -15% +15% (50-60 Hz)
Potenza assorbita	< 4 W
Frequenza manovra	< 120 operazioni/h
Temperatura di funzionamento	- 20 ... + 55°C
Tempo di apertura a temperatura ambiente	< 1 sec
Tempo di richiusura a temperatura ambiente	< 1 sec
Sezione cavi	< 2,5 mmq
Contatto di segnalazione blocco (morsetti 8-9-10)	1 NO + 1 NC
Corrente nominale	2A
Massima tensione commutabile	250V AC
Massimo carico commutabile	60VA
Ingressi ausiliari	Morsetti 5-6-7 = Remote control

C.E.D.I.T. S.r.l.

Via G. da Verrazzano 44, 10042 Nichelino (TO), Italy

Tel +39.011.680.1222 Fax +39.011.627.2190