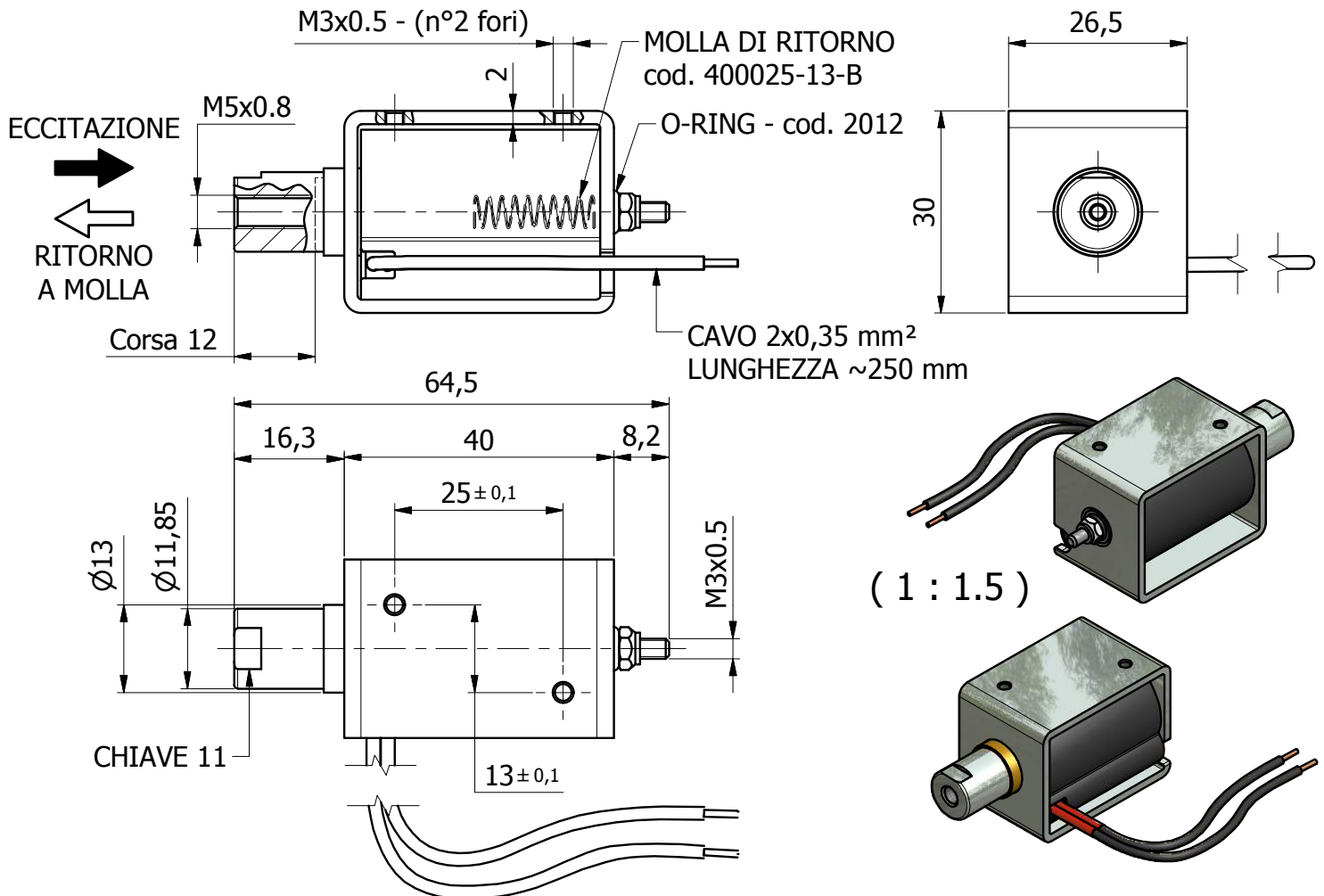


ELETTROMAGNETE TIPO CM25 OPEN FRAME



Tolleranze sulle quote $\pm 0,8$

CODICE COMMERCIALE: CM25SY7V12c
CODICE COMMERCIALE: CM25SY7V24c

SCHEDA TECNICA ELETTROMAGNETE

Alimentazione nominale	Vcc	12	24
Assorbimento bobina elettrica a 20°C	Amp	2,1	1,1
Potenza bobina elettrica a 20°C	Watt	25	26
Servizio bobina elettrica a 20°C	ED%	50	50
Corsa di lavoro	mm	12	12
Forza inizio corsa di lavoro con molla a 20°C	N	5,5	5,5
Precarico molla inizio corsa di lavoro	N	1,9	1,9
Carico molla fine corsa di lavoro	N	5,2	5,2
Grado di protezione elettromagnete	IP	30	30
Peso totale elettromagnete	Kg	0,150	0,150
Isolamento bobina elettrica	Classe	H-200°C	H-200°C

Le forze indicate sono riferite ad un unico ciclo di lavoro a temperatura 20°C.

I dati sopraindicati sono strettamente nominali: variando qualsiasi dato variano di conseguenza tutti gli altri.

La System di Rosati si riserva il diritto di modificare senza preavviso le quote e le caratteristiche descritte nella presente scheda.

Esigenze diverse da quelle sopraindicate possono essere eseguite su richiesta.