

**Caratteristiche generali**

Schema

11 - Invertitore di marcia trifase

Esecuzione

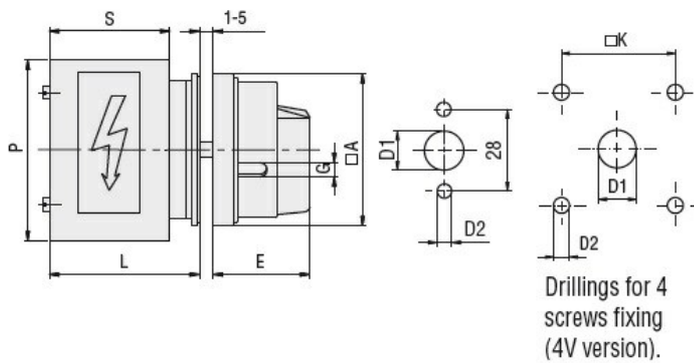
U25 - esecuzione per montaggio frontale con maniglia giallo/rossa lucchettabile in 0 e copriterminali

**Caratteristiche dei contatti**

Corrente convenzionale termica in aria libera Ith

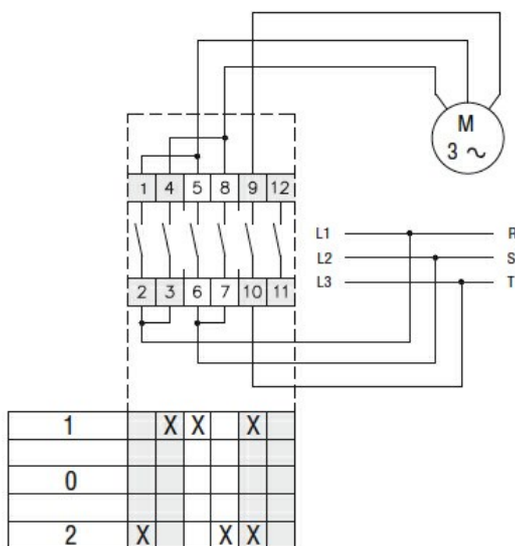
IEC/EN A 32

**Dimensioni [mm (in)]**



Series	Dimensions								
	□A	D1	D2	E	G	□K	S	P	L
7GN12	65	12	5	34.2	5	36	43	64	54.3
7GN20	65	12	5	34.2	5	36	43	64	54.3
7GN25	65	12	5	34.2	5	36	51	68	62.6
7GN32	65	14	5	38	6	48	55	77	71.7
7GN40	65	14	5	38	6	48	55	77	71.7

**Schemi elettrici**



**Omologazioni e conformità**

Conformità

CSA C22.2 n° 14

COMMUTATORE A CAMME SERIE 7GN, INVERTITORE DI MARCIA MONOFASE CON  
RITORNO A MOLLA DA 32A IN ESECUZIONE PER MONTAGGIO FRONTALE CON MANIGLIA  
GIALLO/ROSSA LUCCHETTABILE IN 0 E COPRITERMINALI, MOSTRINA 65X65MM

---

IEC/EN/BS 60947-1

---

IEC/EN/BS 60947-3

---

IEC/EN/BS 60947-5-1

---

UL60947-4-1

Omologazioni

---

cCSAus

---

EAC

---

UL