

ENCODER INCREMENTALI - diametro 63

Esecuzioni 1, 2, 3 canali; uscita connettore o cavo; da 1 a 10000 impulsi / giro

Esecuzioni albero sporgente (con/senza flangia); albero semicavo; albero passante

ED	Albero diametro 4, 6, 8 (standard EDN63; EDS63; EDP63), 10, 15 (standard EDC63) Connessione mediante connettore (fornito a parte - vedi accessori) oppure cavo da 3, 5, 10 metri Segnali, in base al modello, NPN, PNP, push-pull, line driver Temperatura di lavoro -10, +50°C. Grado di protezione, in base al modello, IP54, IP65, IP67
Esecuzione	
N63	Con flangia e albero sporgente
S63	Attacco servo + albero sporgente
C63	Albero semicavo
P63	Albero passante
Canali di uscita	
A	Monodirezionale
B	Monodirezionale + zero
C	Bidirezionale
D	Bidirezionale + zero
E	1 canale up/down - 1 canale clock
F	1 canale up - 1 canale down
G	Bidirezionale + zero sincronizzato
Z	Speciale
Collegamento	
1	Connettore assiale (la parte volante è fornita a parte) (solo EDN63; EDS63; EDC63)
2	Cavo assiale 3 metri (solo EDN63; EDS63; EDC63)
3	Cavo assiale 5 metri (solo EDN63; EDS63; EDC63)
4	Cavo assiale 10 metri (solo EDN63; EDS63; EDC63)
5	Connettore radiale (la parte volante è fornita a parte) (solo EDN63; EDS63; EDC63)
6	Cavo radiale 3 metri
7	Cavo radiale 5 metri
8	Cavo radiale 10 metri
9	Speciale
Segnale di uscita	
A	NPN
B	PNP
C	NPN open collector
D	PNP open collector
E	PUSH-PULL
F	PUSH-PULL, protetto al corto
G	Line driver 26LS31
H	Line driver 88C30
L	Line driver PUSH-PULL protetto al corto
Z	Speciale
Tensione di alimentazione	
1	5 Vdc
2	10...30 Vdc
3	12...30 Vdc
9	Speciale
Numero di impulsi / giro (specificare il numero di impulsi dopo il codice es. EDN58A1B1A/300)	
A	da 1 a 250 (std: 1,2,3,4,5,6,10,12,15,16,20,25,30,35,40,50,60,100,106,120,125,127,150,180,200,216,240,250)
B	da 251 a 1000 (std: 254,256,300,314,360,400,500,512,600,720,900,1000)
C	da 1001 a 2500 (std: 1024,1250,1500,1800,2000,2048,2400,2500)
D	da 2501 a 5000 (std: 3000,3600,4000,4096,5000)
E	da 5001 a 10000 (std: 9000,10000)
Grado di protezione	
1	IP54
2	IP65 (solo EDN63; EDS63; EDC63)
3	IP67 (solo EDN63; EDS63; EDC63)
4	IP54 - con montaggio e resinatura per ambienti gravosi (alta vibrazione)
5	IP65 - con montaggio e resinatura per ambienti gravosi (alta vibrazione) (solo EDN58; EDS58; EDP58)
6	IP67 - con montaggio e resinatura per ambienti gravosi (alta vibrazione)(solo EDN58; EDS58; EDP58)
9	Speciale
Diametro dell'albero	
A	8 mm
B	15 mm (solo EDC63)
C	10 mm
D	6 mm (solo EDN63; EDS63; EDP63)
E	4 mm (solo EDN63; EDS63; EDP63)
Z	speciale

