

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



SCHNEIDER ENCODER INCREMENTAL 58 - AX TRAVERSANT 14 MM - 360 PUNCTE - PUSH-PULL

gama de produse OsiSense XCC
tip codificator Codificator incremental
nume codificator XCC
aplicatie specifica produsului -
diametru 58 mm
diametru arbore 14 mm
tip arbore Arbore gol
rezolutie 360 puncte
etapa de iesire Tip Y
tip de treapta de iesire Montajin contratimp driver
conexiune electrica 1 conector tata M23 radial 12 pini
[Us] tensiune de alimentare nominala 5...30 V c.c.
matel carcasa Zamak
toleranta arbore H7
riplu rezidual 500 mV
viteza maxima de rotatie 6000 rpm
moment de inertie la ax 22 g.cm²
valoare cuplu 0,006 N.m
sarcina maxima 2 daN axial - 5 daN radial
frecventa de iesire 300 kHz
numar de canale 3
consum de curent 0...75 mA fara sarcina
tip de protectie Protectie la scurtcircuit - Protectie fata de polaritate inversa
curentul maxim de iesire 40 mA
nivel de iesire Low level: 0.5 V maximum 20 mA - High level: V supply - 2.5 V minimum
20 mA
incercare la supratensiuni tranzitorii 1 kV, nivelul 2 conformitate cu IEC 61000-4-5
matel baza Aluminiiu
matel arbore Otel inoxidabil
tip de lagare 6803ZZ
greutate produs 0,435 kg
marcaj CE
temperatura ambienta pentru utilizare -30...100 °C
temperatura de depozitare -30...85 °C
grad de protectie IP IP65 conformitate cu SR EN 60529
rezistenta la vibratii 10 gn (f= 55...2000 Hz) conformitate cu IEC 60068-2-6
rezistenta la socuri 30 gn pentru 11 ms conformitate cu IEC 60068-2-27
rezistenta la descarcari electrostatice 4 kV (descarcare pe contact) nivel 3 conformitate
cu IEC 61000-4-2 - 8 kV (descarcare in aer) nivel 3 conformitate cu IEC 61000-4-2
rezistenta la campuri electromagnetice 10 V/m nivel 3 conformitate cu IEC 61000-4-3
rezistenta la tranzienti rapizi 1 kV porturi de semnal nivel 3 conformitate cu IEC 61000-
4-4 - 2 kV prize de putere nivel 3 conformitate cu IEC 61000-4-4
Regulamentul REACH Declaratia REACH
Conform REACH fara SVHC Da
Directiva RoHS UE Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU
RoHS) Declaratia RoHS UE
Fara metale grele toxice Da
Fara mercur Da
Informatii privind scutirea de la RoHS Da
Garantie 18 luni
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/encoder-incremental-oe-58-ax-traversant-14-mm-360-puncte-push-pull-101150>