



F.Fonseca apresenta encoders incrementais da família DBS da Sick

F.Fonseca, S.A.

Publicado a 3 Janeiro, 2017 por Ana Pereira em Produtos e Tecnologias // 0 Comentários



A família de *encoders* incrementais DBS está agora completa com os novos DBS60 Core. Esta família, composta pelos DBS36 Core, DBS50 Core e DBS60 Core, é a solução indicada para todas as aplicações *standard* na indústria. Com a robustez e fiabilidade mundialmente reconhecidas na marca Sick, associadas às múltiplas opções disponíveis, esta é a oportunidade que todos esperávamos para usufruir das melhores soluções do mercado com ótimas condições.

Os *encoders* incrementais da família DBS da Sick apresentam inúmeras vantagens como a saída por cabo universal que permite uma cablagem mais flexível e o uso em espaços apertados. Apresenta inúmeras opções de instalação devido a diferentes flanges e tipos de veio, sendo que a montagem *Face Mount* também possui rasgos para montagem *Servo*, diminuindo assim as variantes em *stock*. O corpo compacto poupa espaço e adapta-se a qualquer aplicação com um funcionamento fiável a longo prazo graças à elevada classe de proteção, resistência à temperatura e tempo de vida dos rolamentos. Estes sensores são indicados para aplicação em todas as indústrias independentemente do setor de atividade, com maior incidência na logística, máquinas de impressão, eletrónica, aplicações em espaços muito reduzidos com o modelo DBS36, entre outras.

procurar

já disponível



addlink
o serviço publicitário online

