

EATON

Powering Business Worldwide



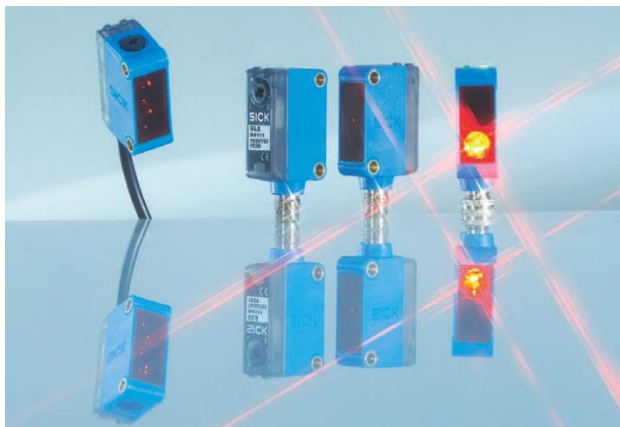
**Avviatore a velocità variabile DE1 PowerXL™
tutti i vantaggi in un unico dispositivo**

E' più importante la semplicità d'uso che garantisca la massima affidabilità o la regolazione giri motore per una migliore efficienza energetica? Questa domanda non si pone più, Eaton ha progettato e realizzato una nuova classe di dispositivi che, per la prima volta, si colloca tra la partenza motore classica e il convertitore di frequenza, garantendo tutti i vantaggi in un unico dispositivo.

1 ~ 220V÷240V, 0.25kW to 2.20kW
3 ~ 400V÷480V, 0.37kW to 7.50kW

Due soli frame :
fino a 1,5kW → 45x230x168 mm
da 2.2 a 7,5kW → 90x230x168 mm

SICK



**G6 Global Sensor Superiore agli standard
la soluzione economica per la Business Class**

LED PinPoint per un punto luminoso ben visibile ed estremamente preciso
Robusti inserti in metallo con filettatura interna
SICK-ASIC, il risultato di decenni di esperienza nel campo dei sensori fotoelettrici
Viti di regolazione di grandi dimensioni e di facile utilizzo
LED di stato luminosi e ben visibili
Grado di protezione IP 67
Dimensioni (L x H x P) 12 mm x 31,5 mm x 21 mm
Distanza max. di rilevamento :
Sensore fotoelettrico energetico: ≤ 900 mm
Soppressione dello sfondo: (BGS) 5÷500mm
Sensore fotoelettrico a riflettore: ≤ 7,2 m
Sensore fotoelettrico a sbarramento : 0÷15 m

Westec™ molex®



**HMC™ Heavy Duty Rectangular Connectors
GWconnect™ Heavy Duty Connectors(HDC)**

Molex Holdings BV, annuncia l'acquisizione di Westec, produttore di connettori industriali con più di 6000 prodotti tra cui una vasta gamma di :

- Scatole di Derivazione
- Connettori Multipolari
- Connettori Assemblabili per Automazione e Robotica