

DLC3

Lyftpelare/pelarbon

DLC3-24FC-0300-3AH000

- Driftspänning 24Vdc
- Maxlast 4000N
- Max hastighet 16mm/s
- Kapslingsklass: IPX6



Produktbeskrivning

DLC3 är en trestegs elektrisk lyftpelare som lämpar sig bäst för industriella och medicinska miljöer.

Jämfört med tvåstegslyftpelaren ger trestegsdesignen en mindre installationsstorlek för att uppnå samma slaglängd.

Dessutom tillhandahåller DLC3 ett kabeltunnelalternativ som tillåter kabelpassage inom DLC3 från andra enheter.

3D Generator

;

TEKNISK DATA

Driftcykel	10 %
IP-klass	IPX6
Ljudnivå	56 dB
Matningsspänning	24 V DC
Nominell hastighet, full last	13 mm/s
Nominell hastighet, obelastad	16 mm/s
Nominell ström 24V - Full last	11 A
Nominell ström 24V - Obelastad	2,5 A
Slaglängd	300 mm
Temperaturområde från	5 °C
Temperaturområde till	45 °C
Tillverkare	MotECK

Tryckkraft max

4000 N