

Produktdatablad

Specifikationer



MZ20B Elektriskt ställdon för zonventil, 3-ledars, flottande, utan fjäderåterföring, 24 V AC, 200 N, IP43

8455001000

EAN-kod: 3606489659035

Lagerkod: Lagerförd

Produktdata

Typ av produkt eller komponent	Ställdon
Ställdontyp	Elektrisk
Ställdon produktserie	MZ20
Ställdonmodell	MZ20
produktdestination	Zone valves
Hålleffekt (VA)	0,7 VA AC
Återgång vid strömavbrott	Utan fjäderretur
Styrsignal	3-point floating
målregion	Europa Asia Pacific Australien

Teknisk data

Manöverdon	Linjär
Manövertyp	Automatisk återställning
rated supply voltage	24 V AC
Slaglängd	5,5 mm
Automatisk slaglängdskalibrering	Falsk
Kraft (N)	200 N
Kraft (lbf)	45 lbf
Positionsindikering	Stem position cut out on yoke
Ledningslängd	1.5 m
Ventilanslutning	Coupling ring M30 x 1.5
Slaglängdstid	117 s
Slaglängdstid utan last (utdragning)	98 s

Miljö

IP-kapslingsklass	IP43
omgivningstemperatur vid drift	-5...55 °C
relativ luftfuktighet	5...95 % Ingen kondens
Omgivande lufttemperatur för lagring	-25...65 °C

Priset är angivet som indikativt listpris (exkl. moms) och kan komma att korrigeras med rabatt - kontrollera med din grossist eller återförsäljare för faktiskt pris.

Förpackningsinformation

Förpackningstyp 1 PCE

Antal i Förpackning 1 1

Förpackning 1 höjd 12 cm

Förpackning 1 bredd 9,6 cm

Förpackning 1 djup 8,2 cm

Förpackning 1 vikt 260 g

Logistikinformation

Ursprungsland IT

Kontraktsgaranti

Garanti (i månader) 18

Environmental Data

Schneider Electric strävar efter att uppnå nollstatus till 2050 genom partnerskap för leverantörskedjan, material med lägre påverkan och cirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanj för att förlänga produktens livslängd och återvinningsbarhet.


[Förklaring av Environmental Data](#) >

[Hur vi bedömer produkthållbarhet](#) >



Use Better

 Material och förpackning	
Förpackning med återvunnen kartong	Nej
Förpackning utan plast	Nej
EU:s RoHS-direktiv	Kompatibel
REACH-förordningen	Produkten innehåller inte SVHC över tröskelvärdet

Use Longer

 Förlängning av livslängd	
Reparation	Nej

Use Again

 Packa om och återskapa	
Återtagande	Ja
WEEE-märkning	 Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållsopor.