

Productinformatieblad

Specificaties



Kogelkraan, DN80, 20 Nm, 24 V modulerend en aan/uit

BVA2080-20C

EAN Code: 3606486800669

Prijs: 656,45 EUR

Hoofd

| | |
|--|---|
| product of component type | Klep-actuatorassemblage |
| Type bediening | Elektrisch |
| Kleptype | Kogel |
| bestemming product | kogelkleppen |
| aandrijver | Draaiend |
| Middelgrote compatibiliteit | Glycol 50% Water |
| Schakelfunctie | Nee |
| Feedbacksignaal | 2...10 V DC 4...20 mA DC |
| nominaal voedingsspanning | 24 V AC/DC |
| Ingangsspanning vermogen DC-tolerantie | + 15 % |
| Kwaliteitslabels | + 15 % |
| Type controlesignaal | Proportioneel/modulerend Zwevend |
| koppelwaarde | 20 N.m |
| conversieconsistentie | Meer dan 100:1 |
| Type behuizing | 80 mm (3 in) |
| PIR-afdekking | 3 in |
| Stroomkarakteristiek | Gelijk percentage |
| Klepconfiguratie | 2-wegs |
| Drukafhankelijkheid | PN16 |
| CMS extra info over productinstallatie | 800 kPa |
| Meetbereik frequentie | -15...55 °C |
| Stroomcoëfficiënt | 192 kV |
| Terugverende tijd | 30 s |
| Stoellekkage | Klasse IV (0,01%) |
| materiaal lichaam | Nodulair gietijzer |
| materiaal zitverzegeling | FKM |
| materiaal | Roestvrij staal: stel PC: aandrijver |
| Stambeweging | Roestvrij staal |
| IP beschermingsgraad | IP65 |

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| omgevingstemperatuur voor werking | -15...55 °C |
| ambient air temperature for storage | -15...55 °C |
| relatieve vochtigheid | 0...95 % |

Verpakkingseenheid

| | |
|-------------------------------|-----|
| Eenheidstype van verpakking 1 | PCE |
|-------------------------------|-----|

| | |
|---------------------------------|---|
| Aantal eenheden in verpakking 1 | 1 |
|---------------------------------|---|

| | |
|---------------------|---------|
| verpakking 1 hoogte | 19,7 cm |
|---------------------|---------|

| | |
|----------------------|-------|
| verpakking 1 breedte | 20 cm |
|----------------------|-------|

| | |
|---------------------|---------|
| verpakking 1 lengte | 33,1 cm |
|---------------------|---------|

| | |
|----------------------|----------|
| verpakking_1_gewicht | 15,62 kg |
|----------------------|----------|

contractuele waarborg

| | |
|-----------------------|----|
| Garantie (in maanden) | 18 |
|-----------------------|----|

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetafdruk

| | |
|---|---|
| Totale levenscyclus ecologische voetafdruk | 358 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3] | 121 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4] | 4 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5] | 3 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6] | 190 kg CO2 eq. |
| Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4] | 39 kg CO2 eq. |
| Milieu Profiel | Milieuprofiel van het product |

Use Better

Materialen en verpakking

| | |
|--------------------------------|--|
| Pakket met gerecycleerd karton | Ja |
| Verpakkingen zonder kunststof | Nee |
| SCIP-nummer | 4026d9ec-874a-4e70-ba69-c5939b7165bf |
| RoHS-richtlijn van de EU | Conform |
| REACH-verordening | Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde |

Use Longer

Levensduurverlenging

| | |
|-----------|-----|
| Reparatie | Nee |
|-----------|-----|

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

| | |
|--|---|
| Percentage mogelijke recycleerbaarheid | 78 |
| Circulair Profiel | Informatie over einde levensduur |
| Terugname | Ja |
| WEEE-label |  Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen. |