

Datenblatt für Artikel 42826058

KSB Thermometer für KSB-BOAX-S/SF mit Rastenhandhebel, DN 20 - 32, Heizung



STAMMDATEN

| | |
|---------------------|---------------|
| Artikel-Typ | Produkt |
| GTIN | 3247545018634 |
| Einheit Bestellung | Stück |
| Preisbezugsmenge | 1 |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Ursprungsland | de |
| Zolltarifnummer | 84819000 |

Datenblatt für Artikel 42826058

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

| | |
|---------|--------|
| Breite | 255 mm |
| Höhe | 70 mm |
| Tiefe | 70 mm |
| Gewicht | 0.5 kg |

BESCHREIBUNG

Thermometer für Absperrklappen BOAX-S /
-SF mit Rastenhandhebel.

Genauigkeitsklasse 1, mit Klemmring für
den Heizungseinsatz,

Temperaturanzeige: 0 bis 140 oC

Nennndruck: PN 6/10/16

für Nennweite: DN 20 bis DN 32

Gewicht: 0 kg

Artikelnummer: 42826058

EAN/GTIN: 3247545018634

Materialpreisgruppe: C8

Datenblatt für Artikel 42826058

MERKMALE

ETIM 8.0: Messgerät für Temperatur und Klima (EC000601)

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Anzeige | analog |
| Mehrfachanzeige | Ja |
| Messbereich | 0 °C - 140 °C |
| Thermoelement Typ B | Nein |
| Thermoelement Typ E | Nein |
| Thermoelement Typ J | Nein |
| Thermoelement Typ K | Nein |
| Thermoelement Typ N | Nein |
| Thermoelement Typ R | Nein |
| Thermoelement Typ S | Nein |
| Thermoelement Typ T | Nein |
| Thermoelement RTD | Nein |
| Messung der Differenztemperatur | Ja |
| Messung der rel. Luftfeuchtigkeit | Nein |
| Messung von Materialfeuchtigkeit | Nein |
| Messwertspeicher | Nein |
| Schnittstelle | Nein |
| Separater Fühler | Nein |
| Infrarot-Messung | Nein |

Datenblatt für Artikel 42826058

ETIM 9.0: Messgerät für Temperatur und Klima (EC000601)

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Anzeige | analog |
| Mehrfachanzeige | Ja |
| Messbereich | 0 °C - 140 °C |
| Thermoelement Typ B | Nein |
| Thermoelement Typ E | Nein |
| Thermoelement Typ J | Nein |
| Thermoelement Typ K | Nein |
| Thermoelement Typ N | Nein |
| Thermoelement Typ R | Nein |
| Thermoelement Typ S | Nein |
| Thermoelement Typ T | Nein |
| Thermoelement RTD | Nein |
| Messung der Differenztemperatur | Ja |
| Messung der rel. Luftfeuchtigkeit | Nein |
| Messung von Materialfeuchtigkeit | Nein |
| Messwertspeicher | Nein |
| Schnittstelle | Nein |
| Separater Fühler | Nein |
| Infrarot-Messung | Nein |
| Andere Merkmale | |
| Einsatz | Heizungseinsatz |
| MinMedTemp | 0 |
| MaxMedTemp | 140 |
| Nenndruck | PN 6/10/16 |
| Nennweite | DN 20 bis DN 32 |
| Hersteller | KSB |

Datenblatt für Artikel 42826058

BILDER

