

Datenblatt für Artikel 42098226

KSB Thermometer für KSB-BOAX-S/SF mit Rastenhandhebel, DN150- 250, Kälte



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	3247545006105
Einheit Bestellung	Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Ursprungsland	de
Zolltarifnummer	84819000

Datenblatt für Artikel 42098226

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	260 mm
Höhe	70 mm
Tiefe	75 mm
Gewicht	0.58 kg

BESCHREIBUNG

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

Genauigkeitsklasse 1, mit Klemmring für
den Kälteeinsatz,

Temperaturanzeige: -20 bis 60 oC

Nenndruck: PN 6/10/16

für Nennweite: DN 150 bis DN 250

Gewicht: 0.08 kg

Artikelnummer: 42098226

EAN/GTIN: 3247545006105

Materialpreisgruppe: C8

Datenblatt für Artikel 42098226

MERKMALE

ETIM 8.0: Messgerät für Temperatur und Klima (EC000601)

Anzeige	analog
Mehrfachanzeige	Nein
Messbereich	-20 °C - 60 °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	Nein
Messung der rel. Luftfeuchtigkeit	Nein
Messung von Materialfeuchtigkeit	Nein
Messwertspeicher	Nein
Schnittstelle	Nein
Separater Fühler	Nein
Infrarot-Messung	Nein

Datenblatt für Artikel 42098226

ETIM 9.0: Messgerät für Temperatur und Klima (EC000601)

Anzeige	analog
Mehrfachanzeige	Nein
Messbereich	-20 °C - 60 °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	Nein
Messung der rel. Luftfeuchtigkeit	Nein
Messung von Materialfeuchtigkeit	Nein
Messwertspeicher	Nein
Schnittstelle	Nein
Separater Fühler	Nein
Infrarot-Messung	Nein
Andere Merkmale	
Einsatz	Kälteeinsatz
MinMedTemp	-20
MaxMedTemp	60
Nenndruck	PN 6/10/16
Nennweite	DN 150 bis DN 250
Hersteller	KSB

BILDER

