

# Karta danych technicznych produktu Parametry

## 7211724000

Zawór regulacyjny Venta V211T, 2-drogowy,  
DN15, kvs 4,0, przyłącze 1/2", gwint  
wewnętrzny, medium -20...120°C, PN16



### Parametry podstawowe

Valve product range	Venta
Typ produktu lub komponentu	Valve
Valve type	Globe
Valve product series	V211T
Valve model	V211T/15/4
Medium compatibility	Glycol 25 % Glycol 30 % Glycol 50 % Water
Valve configuration	2-Way
Valve connection type	Rp Internal
Valve connection size	Rp 1/2
Pipe size	15 mm
Body size	15 mm (1/2 in)
Flow characteristic	Equal percentage
Flow coefficient	4.62 cv 4 kvs
Pressure class	PN16
Operating fluid temperature	-20...120 °C
Pressure fluid max delta P normal life	399,90 kPa
Control valve rangeability	Greater than 50:1
Stroke length	20 mm
Seat leakage	Port A: Class IV-S1 (0.005 %)
Stem flow action	Stem up closed
Trim material	Brass
Materiał korpusu	Nodular cast iron EN-JS 1030
Seat material	Port A: nodular cast iron EN-JS 1030
Stem material	Stainless steel AISI 303
Plug material	CW602N brass
Stem seal material	EPDM (ethylene propylene diene monomer)
Seating seal material	Port A:EPDM (ethylene propylene diene monomer)
Packing material	EPDM (ethylene propylene diene monomer)
Kraj docelowy	Europe Asia Pacific. Australia.

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,0 cm
Szerokość opakowania 1	8,5 cm
Długość opakowania 1	16,5 cm
Waga opakowania 1	846,0 g

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenić a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Nie dotyczy, poza zakresem prawnym dyrektywy UE RoHS
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------