

Produktdatablad

Specifikationer



Tryckoberoende ventil, VP227R, DN50 (Rp 2), 2000 till 13600 liter/timme, med TP-pluggar

VP227R50CQS

EAN-kod: 3606487243762

Lagerkod: Lagerförd

Produktdata

Produktsortiment	EasyLogic
Typ av produkt eller komponent	Ventil
Ventiltyp	Pressure independent
Ventilstorlek	DN 15
Rörstorlek	DN 15
Födeskaraktäristik	Linear

Förpackningsinformation

Förpackningstyp 1	PCE
Antal i Förpackning 1	1
Förpackning 1 höjd	11 cm
Förpackning 1 bredd	22 cm
Förpackning 1 djup	25 cm
Förpackning 1 vikt	3,801 kg

Logistikinformation

Ursprungsland	DK
---------------	----

Kontraktsgaranti

Garanti (i månader)	18
---------------------	----

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

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 >](#)

Miljöpåverkan

Klimatpåverkan under hela livscykeln	47 kg CO2 eq.
Koldioxidavtryck för tillverkningsfasen [A1–A3]	37 kg CO2 eq.
Koldioxidavtryck för distributionsfasen [A4]	0.6 kg CO2 eq.
Koldioxidavtryck för installationsfasen [A5]	0.3 kg CO2 eq.
Koldioxidavtryck för användningsfasen [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koldioxidavtryck för slutlivsfasen [C1–C4]	10 kg CO2 eq.
Miljöupplysning	Produktmiljöprofil

Use Better

Material och förpackning

Förpackning med återvunnen kartong	Ja
Förpackning utan plast	Nej
SCIP-nummer	E03e2e6b-6be5-4a3b-be93-103369754542
EU:s RoHS-direktiv	Kompatibel
REACH-förordningen	Produkten innehåller SVHC högre än tröskelvärdet

Use Longer

Förlängning av livslängd

Reparation	Nej
------------	-----

Use Again

Packa om och återskapa

Cirkulationsprofil	Inget behov av särskilda återvinningsåtgärder
Utbytbar batteri	Nej
Återtagande	Nej