

Festo Anschlussplattenventile 10 mm

Werkstoffe: Körper: Aluminium / Kunststoff, Dichtungen: NBR

Temperaturbereich: -5°C bis max. +50°C

Medien: geölte und ungeölte Druckluft

Schaltzeit: <17 ms

Steuerspannungen: 24V

Spannungstoleranz: ±10%

Leistungsaufnahme: 0,7 W

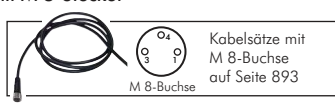
Schutzart (VDE 0470/EN 60529): IP 65 (IP 40 mit Rechteckstecker H)

Hinweis: Bitte Anschlusskabel passend zu dem jeweiligem Anschluss separat bestellen. Die Ventile werden inklusive Dichtungen & Schrauben geliefert.

Typ	Funktion	Betriebsdruck	Durchfluss
M 8-Stecker (3-polig) mit LED und Schutzbeschaltung			
VUVG-BK10-T32C-F-R8	2x 3/2-Wege (NC/NC)	1,5 - 7 bar	160 l/min.
VUVG-BK10-M52-F-R8	5/2-Wege (Federrückstellung*)	2,5 - 7 bar	160 l/min.
VUVG-BK10-B52-F-R8	5/2-Wege (Impulsventil)	1,5 - 7 bar	160 l/min.
Rechteckstecker H mit LED und Schutzbeschaltung			
VUVG-BK10-T32C-F-H	2x 3/2-Wege (NC/NC)	1,5 - 7 bar	160 l/min.
VUVG-BK10-M52-F-H	5/2-Wege (Federrückstellung*)	2,5 - 7 bar	160 l/min.
VUVG-BK10-B52-F-H	5/2-Wege (Impulsventil)	1,5 - 7 bar	160 l/min.

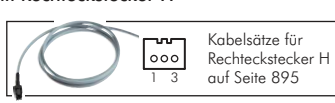
* Luftfeder

Anschluss mit M 8-Stecker



Kabelsätze mit
M 8-Buchse
auf Seite 893

Anschluss mit Rechteckstecker H

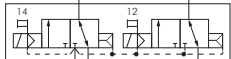
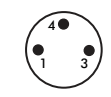


Kabelsätze für
Rechteckstecker H
auf Seite 895



Ventilbreite: 10 mm

Weitere Maße finden Sie in
den Artikeldetails
in unserem [Online-Shop!](#)



Festo Anschlussplattenventile 14 mm

Baureihe VUVG BK14

Werkstoffe: Körper: Aluminium / Kunststoff, Dichtungen: NBR

Temperaturbereich: -5°C bis max. +50°C

Medien: geölte und ungeölte Druckluft

Schaltzeit: <24 ms

Steuerspannungen: 24V

Spannungstoleranz: ±10%

Leistungsaufnahme: 0,7 W

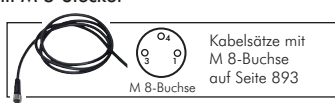
Schutzart (VDE 0470/EN 60529): P 65 (IP 40 mit Rechteckstecker H)

Hinweis: Bitte Anschlusskabel passend zu dem jeweiligem Anschluss separat bestellen. Die Ventile werden inklusive Dichtungen & Schrauben geliefert.

Typ	Funktion	Betriebsdruck	Durchfluss
M 8-Stecker (3-polig) mit LED und Schutzbeschaltung			
VUVG-BK14-T32C-F-R8	2x 3/2-Wege (NC/NC)	1,5 - 7 bar	350 l/min.
VUVG-BK14-M52-F-R8	5/2-Wege (Federrückstellung*)	2,5 - 7 bar	380 l/min.
VUVG-BK14-B52-F-R8	5/2-Wege (Impulsventil)	1,5 - 7 bar	380 l/min.
Rechteckstecker H mit LED und Schutzbeschaltung			
VUVG-BK14-T32C-F-H	2x 3/2-Wege (NC/NC)	1,5 - 7 bar	350 l/min.
VUVG-BK14-M52-F-H	5/2-Wege (Federrückstellung*)	2,5 - 7 bar	380 l/min.
VUVG-BK14-B52-F-H	5/2-Wege (Impulsventil)	1,5 - 7 bar	380 l/min.

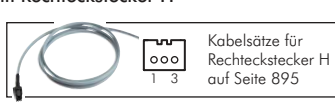
* Luftfeder

Anschluss mit M 8-Stecker



Kabelsätze mit
M 8-Buchse
auf Seite 893

Anschluss mit Rechteckstecker H



Kabelsätze für
Rechteckstecker H
auf Seite 895



Ventilbreite: 14 mm
Weitere Maße finden Sie in
den Artikeldetails
in unserem [Online-Shop!](#)



Zahnriemenachsen
finden Sie
in unserem [Online-Shop!](#)



FESTO
Festo Schwenkantriebe finden
Sie in unserem [Online-Shop!](#)



FESTO
Elektrozylinder finden Sie
in unserem [Online-Shop!](#)



FESTO
Zahnriemenachsen finden Sie
in unserem [Online-Shop!](#)

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.



technische Beratung: +49 (0)561-9 5885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD