



WSK 320 / 321
Primær tryk, plasthus



WSK 329 / 502 / 504
Primær tryk, metalhus



WSK 330
Sekundær tryk, plasthus



WSK 331
Sekundær tryk, metalhus



WSK 501 / 503
Primær tryk, plasthus

WSK 320 / 321 / 329 / 330 / 331 / 501 / 502 / 503 / 504 Brandtryk



Brand-
ventilation

Anvendelsesområde

- til manuel aktivering af brandalarm i tilfælde af brand
- signalet i brandtrykket har første prioritet i brandcentralen
- aflåseligt hus i plast eller metal
- til påbygning
- reservedele f.eks. glas og nøgler kan bestilles

WSK 3-serien

Brandtrykkene kan tilsluttes brandcentraler type:

- WSC 204

WSK 5-serien

Brandtryk med datakommunikation (brandtryksbus).

Brandtrykkene kan tilsluttes brandcentraler type:

- WSC 104
- WSC 310, WSC 320
- WSC 520, WSC 540, WSC 560

WSK 501 / WSK 502:

Der kan tilsluttes røgdetektor og komforttryk til brandtrykket.

WSK 503 / WSK 504:

Der kan ikke tilsluttes komponenter til brandtrykket.

Note: brandcentralerne WSC 104, WSC 310 og WSC 320 har maksimalt antal brandtryk, der må tilsluttes. For yderligere information – se de respektive datablade for brandcentralerne.

Note: Brandcentralerne WSC 520, WSC 540 og WSC 560 skal have software version 0.85 eller nyere, hvis brandtryk WSK 503 og WSK 504 tilsluttes.

Primær / sekundær brandtryk

Brandtrykkene leveres som primær eller sekundær brandtryk.

Primær

- leveres med eller uden akustisk fejl- og alarmmelding
- med tre farvede LED-indikatorer for visning af brandudløsning og anlæggets tilstand
- har en indbygget resetknap, der kan aktiveres, hvis brandtrykket har været i brug

Sekundær

- uden akustisk fejl- og alarmmelding
- med rød LED-indikator for visning af brandudløsning

Specifikationer

- etiket med teksten „RØGLEM“ hhv. „BRANDVENTILATION“ vedlagt
- nem montage/installation
- aflåseligt hus
- indbygget ledningsovervågning der udløser brandcentralen ved kabelbrud (indstillelig)
- hus i plast (5 farver) eller metal (3 farver)
- med datakommunikation (WSK 5-serien)

Trykfunktion:

- trykknop for „NØDÅBN“
- resetknop efter aktivering (knappen sidder bag lågen):
WSK 320 / 321 / 329 / 501 / 502 / 503 / 504

LED-indikation

- rød LED „NØDÅBN“
- gul LED „fejl“:
WSK 320 / 321 / 329 / 501 / 502 / 503 / 504
- grøn LED „i drift“:
WSK 320 / 321 / 329 / 501 / 502 / 503 / 504

Akustisk signal

- ved „NØDÅBN“ og „fejl“:
WSK 320 / 329 / 501 / 502 / 503 / 504

WSK 320 / 501 / 503

Primær brandtryk

- brandtryk *med* akustisk signal
(ved åbning af låge afbrydes det akustiske signal)
- hus i plast

WSK 321

Primær brandtryk

- brandtryk *uden* akustisk signal
- hus i plast

WSK 329 / 502 / 504

Primær brandtryk

- brandtryk *med* akustisk signal
(ved åbning af låge afbrydes akustisk signal)
- hus i metal

WSK 330

Sekundær brandtryk

- brandtryk *uden* akustisk signal
- hus i plast

WSK 331

Sekundær brandtryk

- brandtryk *uden* akustisk signal
- hus i metal

Tekniske data

Nominal spænding	WSK 3xx: 24 VDC WSK 5xx: 27 VDC	
Nominal strøm ved fejlindikering	WSK 3xx: 15mA WSK 5xx: 1mA (uden røgmeldere)	
Datakommunikation	WSK 3xx: nej WSK 5xx: ja (brandtryksbus)	
Hus	Plast eller metal, udført i henhold til DIN/EN54 hhv. DIN 14655	
Farve	<ul style="list-style-type: none">● rød● gul● grå● blå● orange	<ul style="list-style-type: none">RAL 3000RAL 1021RAL 7035RAL 5015RAL 2011
Størrelse	125 x 125 x 36mm (B x H x D)	
Kaplingsklasse	IP40	
Levering	Brandtryk med nøgle samt etiketter med teksten „RØGLEM“ hhv. „BRANDVENTILATION“	
Reserve dele	Se reservedelslisten under „Produkter“ på vor hjemmeside www.windowmaster.dk	
Forbehold	Der tages forbehold for tekniske ændringer	

Brandtryk

Varianter											Varenummer	
	Type			Hus		Farvekode					Data kom.	(x = farvekode)
	Primær	Sekundær	Akustisk signal	Plast	Metal	1	2	3	4	5		
WSK 3-serien												
Tilsluttes brandcentraler type:	+		+	+		+	+	+		+		WSK 320 000x 02*
	+			+		+	+	+		+		WSK 321 000x 02*
WSC 204	+		+		+		+	+		+		WSK 329 000x 02*
		+		+		+	+	+		+		WSK 330 000x 02*
		+			+		+	+		+		WSK 331 000x 02*
WSK 5-serien												
Tilsluttes brandcentraler type:	+		+	+		+	+	+	+	+	+	WSK 501 000x 02*
	+		+		+		+	+		+	+	WSK 502 000x 02*
WSC 104	+		+	+		+	+	+	+	+	+	WSK 503 000x 02*
WSC 310 / 320	+		+		+		+	+		+	+	WSK 504 000x 02*
WSC 520 / 540 / 560	+		+		+		+	+		+	+	WSK 504 000x 02*

* godkendt iht. EN 54-11

