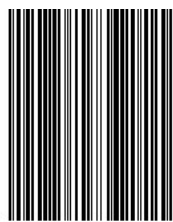


# S8VK-G01524 OMR VOED.S8VK-G 24VDC/0 65A

(S8VK1002M)



4548583357662



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401017747
Fabrikantnummer	S8VK1002M
EAN code	4548583357662
Merk	Omron
Productgroep	Gelijkstroomvoedingseenheid
Serie/Programma	Power Supplies
Artikelnummer oud	2700164786

## Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/omron-s8vk-g01524-omr-voed-s8vk-g-24vdc-0-65a>

▷ [www.elektramat.nl](http://www.elektramat.nl)

## Productomschrijving

## Technische details

Spanningstype voedingsspanning	AC/DC
1e Secundaire spanning (V)	21.6/27.6
2e Secundaire spanning (V)	0/0
3e Secundaire spanning (V)	0/0
Max. uitgangsstroom 1 (A)	0.65
Max. uitgangsstroom 2 (A)	-8888

Max. uitgangsstroom 3 (A)	-8888
Secundaire spanning instelbaar	Nee
Nom. uitgangsspanning 1 (V)	24
Nom. uitgangsspanning 2 (V)	-8888
Nom. uitgangsspanning 3 (V)	-8888
Nom. uitgangsstroom 1 (A)	0.65
Nom. uitgangsstroom 2 (A)	-8888
Nom. uitgangsstroom 3 (A)	-8888
Kortsluitvast	Nee
Nom. voedingsspanning bij AC 50 Hz (V)	100/240
Nom. voedingsspanning bij AC 60 Hz (V)	100/240
Nom. voedingsspanning bij DC (V)	90/350
Uitgangsspanning geregeld	Nee
Opgenomen vermogen (VA)	46
Vermogensafgifte (W)	15
Gestabiliseerd	Nee
Uitvoering elektrische aansluiting	Schroefaansluiting
Draagrailmontage mogelijk	Ja
Wandmontage mogelijk	Ja
Modulaire uitvoering (voor railmontage)	Ja
Breedte in module-eenheden	1
Inbouwbreedte (mm)	23
Inbouwhoogte (mm)	100
Directe montage mogelijk	Nee

Breedte (mm)	22.5
Hoogte (mm)	90
Diepte (mm)	90
Geschikt voor veiligheidsfunctie	Ja
SIL conform IEC 61508	Geen
Performance Level volgens EN ISO 13849-1	Geen
Beschermingsgraad (IP)	IP20

# ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN