

## Mer om A9S60432

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-  
Electric tools



## A9S60432

### bryter Acti9 iSW - 4 poler - 32 A - 415 V

EI-nummer: 1412589  
EAN: 3606480088742



Last ned produktdatablad for A9S60432 3D CAD Modell

#### Karakteristikk

##### Teknisk informasjon

Serie	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iSW
Produkt eller type komponent	Lastbryter
Kortnavn utstyr	ISW
Applikasjon	Kontroll
Antall poler	4P

##### Komplementær

Kontrolltype	Kipp
Lokal varsling	PÅ/AV indikasjon
Kontaktposisjonsindikering	Ja
Monteringsmetode	Fast
Montering	DIN skinne
9 mm polbredde	4
Høyde	77 mm
Bredde	36 mm
Dybde	70 mm
Farge	Hvit
Mekanisk levetid	300000 sykuser
Av mantlings lengde	9 mm
Tiltrekningsmoment	1,2 N.m

##### Miljø

Standarder	EN/IEC 60669-2-4
Omgivelsestemperatur drift	-20...50 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C

##### Packing Units

Enhets type forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	131 g

Forpakning 1 høyde	7 cm
Forpakning 1 bredde	3,5 cm
Forpakning 1 lengde	8 cm
Enhetsstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	6
Forpakning 2 vekt	839 g
Forpakning 2 høyde	2,73 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	20 cm
Enhetsstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	72
Forpakning 3 vekt	10,672 kg
Forpakning 3 høyde	30 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 cm
<b>Offer Sustainability</b>	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon om levetidsslutt</a>
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
<b>Contractual warranty</b>	
Garanti	18 months