



Hauptkenndaten

Baureihe	Acti 9
Produktname	Acti 9 iSW
Produkt oder Komponententyp	Lasttrennschalter
Kurzbezeichnung des Geräts	ISW
Geräteanwendung	Steuerung
Beschreibung der Pole	1P
Anwendungskategorie	AC-22A
Eignung für Isolation	Ja

Zusatzdaten

Nennbetriebsstrom I_e	20 A 250 V AC 50/60 Hz
Betriebsbemessungsspannung U_e	250 V AC 50/60 Hz
Nennisolationsspannung U_i	250 V AC 50/60 Hz entspricht EN/IEC 60669-2-4
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	4 kV
Betätigungsart	Kippschalter
Lokale Signalisierung	ON/OFF-Anzeige
Plus-Kontaktanzeige	Ja
Montagevariante	Befestigt
Montagehalterung	DIN-Schiene
9-mm-Raster	2
Höhe	77 mm
Breite	18 mm
Tiefe	75.5 mm
Farbe	Grau
Mechanische Lebensdauer	300000 Zyklen
Elektrische Lebensdauer	30000 Zyklen
Anschlüsse - Klemmen	Tunnel type terminals: rigid Tunnel type terminals: flexible Tunnel type terminals: flexible with ferrule
Drahtabisolierungslänge	9 mm
Anzugsmoment	1.2 Nm

Umgebung

Normen	EN/IEC 60669-2-4
Schutzart (IP)	IP4
Verschmutzungsgrad	2
Tropenfestausrüstung	2
Relative Feuchtigkeit	95 % bei 55 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20-50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40-70 °C

Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform - seit 1001 - Schneider Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar

Die in dieser Dokumentation bereitgestellten Informationen beinhalten allgemeine Beschreibungen und/oder technische Daten und Leistungsmerkmale der entsprechenden Produkte. Diese Dokumentation ist nicht als Ersatz für eine Eignungsbestimmung gedacht und darf nicht dazu verwendet werden, die Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte für spezifische Benutzeranwendungen zu bestimmen. Jeder Benutzer oder Integrator ist verpflichtet, geeignete und vollständige Risikoanalysen, Evaluierungen und Tests der Produkte im Hinblick auf die jeweilige spezifische Anwendung oder Verwendung durchzuführen. Weder Schneider Electric Industries SAS noch seine angegliederten Unternehmen sind für den fehlerhaften Gebrauch oder Missbrauch der gelieferten Informationen verantwortlich oder haftbar zu machen.

