

Mer om 28925

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

Discover your Schneider-Electric tools

**28925****Lastbryter Compact INS100, 4p rød/gul 100A**

EI-nummer: 4321225

EAN: 3303430289258



Last ned produktdatablad for 28925 3D CAD Modell

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

Serie	Compact
Produktnavn	Compact INS
Produkt eller type komponent	Lastbryter
Antall poler	4P
Type nettverk	DC AC
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
[Ie] nominell driftsstrøm	AC-22A: 100 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-22A: 100 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-22A: 100 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-22A: 100 A AC 50/60 Hz 500 V AC-22A: 100 A AC 50/60 Hz 660/690 V AC-23A: 100 A AC 50/60 Hz 220/240 V AC-23A: 100 A AC 50/60 Hz 380/415 V AC-23A: 100 A AC 50/60 Hz 440/480 V AC-23A: 100 A AC 50/60 Hz 500 V AC-23A: 63 A AC 50/60 Hz 660/690 V DC-22A: 100 A DC 125 V 2 poler i serie DC-23A: 100 A DC 125 V 2 poler i serie DC-22A: 100 A DC 250 V 4 poler i serie DC-23A: 100 A DC 250 V 4 poler i serie
[Ui] isolasjonsspenning	750 V AC 50/60 Hz
[Uimp] Nominell impulsspenning	8 kV
[Ith] fri luft termisk strøm	100 A på 60 °C
[Icm] maks nominell slutteevne ved kortslutning	154 kA med effektbryter oppstrøms 690 V AC på 50/60 Hz 20 kA lastbryter alene 690 V AC på 50/60 Hz
[Ue] merkespenning	250 V DC 690 V AC 50/60 Hz
Egnethet for isolasjon	Ja
Kontaktposisjonsindikering	Ja
Synlig brudd	Nei
Forurensningsgrad	3
Komplementær	
Kontrolltype	Dreihåndtak
Farge på grep	Rød
Monteringsmetode	Fast

Montering	Plate DIN skinne
Tilkobling oppe	Front
Tilkobling i bunn	Front
Maks effekt	AC-23: 22 kW at 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23: 45 kW at 380/415 V AC 50/60 Hz AC-23: 55 kW at 440 V AC 50/60 Hz AC-23: 55 kW at 500/525 V AC 50/60 Hz AC-23: 55 kW at 660/690 V AC 50/60 Hz
Rated duty	Ubrutt
Intermitterende driftsklasse	Klasse 120 - 60 %
Kapslingsmål for lth	260 mm x 160 mm x 55 mm
[Icw] kort-tids/kortslutnings merkestrøm	0,01 kA under 30 s i samsvar med IEC 60947-3 1,23 kA under 20 s i samsvar med IEC 60947-3 3,175 kA under 3 s i samsvar med IEC 60947-3 5,5 kA under 1 s i samsvar med IEC 60947-3
Mekanisk levetid	15000 sykuser
Elektrisk levetid	AC-22A: 1500 sykuser 220/240 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 sykuser 380/415 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 sykuser 440 V AC 50/60 Hz AC-22A: 1500 sykuser 500 V AC 50/60 Hz AC-23A: 1500 sykuser 220/240 V AC 50/60 Hz AC-23A: 1500 sykuser 380/415 V AC 50/60 Hz AC-23A: 1500 sykuser 440 V AC 50/60 Hz AC-23A: 1500 sykuser 500 V AC 50/60 Hz DC-22A: 1500 sykuser 250 V DC 4 poler i serie DC-23A: 1500 sykuser 250 V DC 4 poler i serie AC-22A: 1500 sykuser 690 V AC 50/60 Hz AC-23A: 1500 sykuser 690 V AC 50/60 Hz
Senteravstand fane	30 mm
Høyde	100 mm
Bredde	135 mm
Dybde	62,5 mm
Vekt	0,9 kg
Miljø	
Standarder	IEC 60947-3 IEC 60947-1
Produktsertifikater	CCC KEMA-KEUR
IP-grad	IP40 conforming to IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK07 conforming to EN 50102
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-50...85 °C
Packing Units	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	1,141 kg
Forpakning 1 høyde	11,5 cm
Forpakning 1 bredde	13,5 cm
Forpakning 1 lengde	15,5 cm
Enhetsstype forpakning 2	S04

Antall enheter forpakning 2	22
Forpakning 2 vekt	26 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	40 cm
Forpakning 2 lengde	60 cm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
Contractual warranty	
Garanti	18 months