

Tuotetietolehti

Ominaisuudet

A9Z61440

Vikavirtakytkin B SI 40A 4P 30mA



Tuotetiedot

Alue	Acti9
Tuotenimi	Acti9 IID
Tuote tai komponentti tyyppi	Vikavirtakatkaisija
Laitteen lyhytnimi	IID
Laitteen sovellus	Photovoltaic 3P speed drive Lift
Napojen tyyppi	4P
Neutraali asento	Vasen
[In] Nimellisvirta	40 A
Verkon tyyppi	AC
Maavuotoherkkyys	30 mA
Vikavirtasuojauksen viive	Välitön
Vikavirtasuojausluokka	Type B-SI
Laatumerkinnät	VDE NF IMQ KEMA

Täydentävät tiedot

Laitteen paikka järjestelmässä	Lähtö Group incomer
Verkon taajuus	50 Hz
[Ue] Käyttöjännite	400 V AC 50 Hz
Nimellinen katkaisu- ja kytkentäkapasiteetti	Idm 1500 A Im 1500 A
Nimellinen ehdollinen oikosulkuvirta	10 kA
[Ui] Eristysjännite	500 V
[Uimp] Syöksyjännitekesto	6 kV
Kosketinasennon ilmaisin	Kyllä
Ohjauksen tyyppi	Vipu
Paikallisilmaisuus	ON/OFF osoitin Jännitteen paikallaololle: LED (Vihreä) Laukaisun indikointi
Asennustapa	Klipattava
Asennusalusta	DIN-kisko
9 mm jako	8
Korkeus	88 mm
Leveys	72 mm
Syvyyys	79 mm
Tuotteen paino	415 g
Väri	Valkoinen
Mekaaninen kestävyys	20000 cycles
Sähköinen kestävyys	15000 cycles
Lukitusvaihtoehtojen kuvaus	Riippulukolla lukittava laite

Kytkenä - liittimet	Tuplaliitin Etupuoli1...35 mm ² Jäykkä Tuplaliitin Etupuoli1...25 mm ² Taipuisa Tuplaliitin Etupuoli1...25 mm ² Joustava holkillä Tuplaliitin Taka1...25 mm ² Jäykkä Tuplaliitin Taka1...16 mm ² Taipuisa Tuplaliitin Taka1...16 mm ² Joustava holkillä
Johtimen kuorintapitus	14 mm Päällinen tai pohja liitos
Kiristysmomentti	3,5 N.m Päällinen tai pohja

Ympäristötiedot

Standardit	IEC 61008-2-1 IEC/EN 62423 EN 61008-2-1
Tuote sertifiointi	CCC KC
IP suojausluokka	IP20IEC 60529 IP40 (Modular enclosure)IEC 60529
IK suojausluokka	IK05
Epäpuhtausaste	3
Ylijännite kategorია	IV
Sähkömagneettinen yhteensopivuus	8/20 μs impulssin kesto, 3 kA EN/IEC 61008-1
Operointikorkeus	0...2000 m
Ympäristön lämpötilä käytettäessä	-25...60 °C
Ympäristön lämpötilä varastoitaessa	-40...85 °C

Tuotteen ympäristötiedot

Ympäristövaatimusten tila	Green Premium -tuote
EU:n RoHS-direktiivi	Vaatimusten mukainen EU:n RoHS-ilmoitus
Ei elohopeaa	Kyllä
RoHS-vapautuksen tiedot	Kyllä
Kiinan RoHS-säädökset	Kiinan RoHS-ilmoitus
Ympäristöilmoitus	Tuotteen Ympäristöprofiili
Kiertoprofiili	Elinkaaren Lopun Tiedot
WEEE	Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin.