

Ylijännitesuoja

T2 3-napainen P QS 40kA, Uc 275VAC , Up 1,25kV (TN-C)

Tyyppi: OVR T2 3L 40-275 P QS

Snro: 3211202

Tuotetunnus: 2CTB803873R2400

GTIN: 3660308519825

IP20

Tyyppin 2 ylijännitesuojat suojaavat ylijännitteiltä pääkeskuksen alapuolella. Niitä voidaan käyttää kaikissa verkoissa (IT, TT, TNC, TNS) ja 57-600 V:n jännitteillä.

Tekniset tiedot

Mitat

Mitat:	88x53,4x58 mm
Paino:	360 g

Luokitus

Kotelointiluokka:	IP20
-------------------	------

Lämpöolosuhteet

Käyttölämpötila:	-40 ... 80 °C
Varastointilämpötila:	-40 ... 80 °C



Pakkaus

Paketti:	1/1
Yksikkö:	kpl

ETIM Data

Jakelujärjestelmä DC:	Ei
Jakelujärjestelmä IT:	Ei
Jakelujärjestelmä TN:	Kyllä
Jakelujärjestelmä TN-C:	Kyllä
Jakelujärjestelmä TN-C-S:	Ei
Jakelujärjestelmä TN-S:	Ei
Jakelujärjestelmä TT:	Ei
Muu jakelujärjestelmä:	Ei
Johtimien lukumäärä (ilman maadoitusta):	3
Nimellissyökyvirta (8/20):	20 kA
Enimmäispurkausvirta (8/20):	20 kA
Nimellisjännite AC:	230 V
Korkein jatkuva jännite AC:	275 V
Korkein jatkuva jännite DC:	350 V
Suojaustason jännite:	1.25 kV
Suojaustason jännite välillä L-N (vaihejännite – nolla):	1.25 kV
Suojaustason jännite välillä N-PE:	1.25 kV
Max. ylivirtasuojalaite, rinnankytkentä (varoke):	125 A
Max. ylivirtasuojalaite, sarjakytkentä (varoke):	125 A
Oikosulkupysyvyys (Iscrr):	100 kA
Integroitu oikosulkusuojaus:	Ei
Integroitu varmistussulake:	Ei
Vuotovirraton:	Ei
Asennustapa:	muu
Varokealustan koko:	3 TE (rasterimitta)
Suurin poikkipinta-ala (yksittäinen, monisäikeinen):	25 mm ²
Suurin poikkipinta-ala (hienosäikeinen):	16 mm ²
Kaukoilmoitussignaalin liitännällä:	Ei

Tuotekortti

T2 3-napainen P QS 40kA, Uc 275VAC , Up 1,25kV (TN-C)



Merkinanto laitteessa:	optinen
Kategoria tyyppi 2:	Kyllä
Kotelointiluokka (IP):	IP20