

Produktdatablad

Spesifikasjoner



Lastbryter Masterpact MTZ3 63HA 6300A 4p uttrekkbar uten lomme og tilkoblinger

EI-nummer:
4375522

LV848353

EAN: 3606480816000

Produktdata

Serie	Masterpact
Produkt eller type komponent	Lastbryter
Applikasjon	Distribusjon
Lastbryter navn	Masterpact MTZ3 63 HA
Antall poler	4P
Type nettverk	AC
Nettverksfrekvens	50_60_HZ

Teknisk data

Kontrolltype	Trykknapp
Monteringsmetode	Uttrekkbar
Montering	Lomme
[Ue] merkespenning	690 V AC 50_60_HZ i samsvar med EN/IEC 60947-3
[Ie] nominell driftsstrøm	6300 A AC 50_60_HZ 690 V
[Ui] isolasjonsspenning	1000 V AC 50_60_HZ i samsvar med EN/IEC 60947-3
[Uimp] nominell impuls spenning	12 kV i samsvar med EN/IEC 60947-3
[Icw] kort-tids/kortslutnings merkestrøm	85 kA under 1 s i samsvar med EN/IEC 60947-3 85 kA under 3 s i samsvar med EN/IEC 60947-3
[Icm] maks nominell slutteevne ved kortslutning	187 kA peak 220...690 V AC på 50_60_HZ
Driftskategori	AC-23A AC-3
Bryteevne	85 kA Icu på 220...690 V AC 50_60_HZ i samsvar med EN/IEC 60947-2
[Ics] service bryteevne	85 kA på 220...690 V AC 50_60_HZ i samsvar med EN/IEC 60947-2
Bryteevne nivå	HA
Egnethet for isolasjon	Ja i samsvar med EN/IEC 60947-3
Kontaktposisjonsindikering	Ja
Synlig brudd	Nei
Mekanisk levetid	10000 sykluser med periodisk preventivt vedlikehold i samsvar med EN/IEC 60947-3
Elektrisk levetid	AC-23A: 1500 sykluser 440 V AC 50_60_HZ i samsvar med EN/IEC 60947-3 AC-23A: 1500 sykluser 690 V AC 50_60_HZ i samsvar med EN/IEC 60947-3
Senteravstand fane	230 mm
Høyde	479 mm

Bredde	1016 mm
Dybde	403 mm

Miljø

Vekt	300 kg
Standarder	EN/IEC 60947-3
Produktsertifikater	IECEE CB Scheme
IP-grad	IP30
Forurensningsgrad	3 i samsvar med EN/IEC 60947-4-1
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...85 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	133,0 cm
Pakke 1 Bredde	7,0 cm
Pakke 1 Vekt	15,0 cm
Package 1 Weight	133,338 kg

Garantiperiode

Garanti	18 months
---------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet 8489

PEP (Product Environmental Profile) [Produktmiljøprofil](#)

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp Ja

Emballasje uten plast Ja

[EU RoHS-direktiv](#) Samsvar med unntak

SCIP-nummer F31d8a4d-e9cb-4afc-bf2c-5965742ce772

REACH-regelverk [REACH-erklæring](#)

Halogenfri status Produktet inneholder halogener over grenseverdiene

PVC-fri Ja


Silikonfritt Nei

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus [Informasjon om levetidsslutt](#)

Tilbaketakning No

WEEE Label  Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.