

Produktdatablad

Spesifikasjoner



NW 32 Ha 4P Fast

El-nummer:

4322543

48090

EAN: 3303430480907

Produktdata

Serie	MasterPacT
Produktnavn	Masterpact NW
Produkt eller type komponent	Lastbryter
Kortnavn på utstyr	Masterpact NW32
Lastbryter navn	Masterpact NW32HA
Applikasjon	Beskyttelse
Antall poler	4P
Type nettverk	AC
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
[Ie] nominell driftsstrøm	3200 A AC 50_60_HZ 690 V
[Ui] isolasjonsspenning	1000 V AC 50_60_HZ i samsvar med IEC 60947-3
[Uimp] nominell impulsspenning	12 kV i samsvar med IEC 60947-3
[Icm] maks nominell slutteevne ved kortslutning	143 kA 220...690 V AC på 50_60_HZ
[Ue] merkespenning	690 V AC 50_60_HZ i samsvar med IEC 60947-3
kode for bryteevne	HA
Egnethet for isolasjon	Ja i samsvar med IEC 60947-3
Kontaktposisjonsindikering	Ja
Synlig brudd	Nei
Forensninggrad	4 i samsvar med IEC 60664-1

Teknisk data

Kontrolltype	Trykknapp
Monteringsmetode	Fast
Bruksområde	10 sykluser/time Maksimum
[Icw] kort-tids/kortslutnings merkestrøm	65 kA under 1 s i samsvar med IEC 60947-3 55 kA under 3 s i samsvar med IEC 60947-3
Mekanisk levetid	10000 sykluser uten vedlikehold i samsvar med IEC 60947-3 20000 sykluser med vedlikehold i samsvar med IEC 60947-3
Elektrisk levetid	AC-3: 6000 sykluser 440/690 V AC 50_60_HZ uten vedlikehold i samsvar med IEC 60947-3 AC-23A: 2500 sykluser 690 V AC 50_60_HZ uten vedlikehold i samsvar med IEC 60947-3 AC-23A: 5000 sykluser 440 V AC 50_60_HZ uten vedlikehold i samsvar med IEC 60947-3

Senteravstand fane	115 mm
Høyde	352 mm
Bredde	537 mm
Dybde	297 mm
Vekt	80 kg

Miljø

Standarder	IEC 60947-3
Produktsertifikater	ASTA ASEFA
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-35...85 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	30,5 cm
Pakke 1 Bredde	29,5 cm
Pakke 1 Vekt	49,5 cm
Package 1 Weight	47,27 kg

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	FR
------------------	----

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 2759

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 6a3c1e0b-44cb-4a11-80eb-a083722777c1

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.