

Jordfelsbrytare med 10 M kabel

Artikelnummer: 36-2722 • Modell: 1030

Jordfelsbrytare med gummikabel för utomhusbruk

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk.

Jordfelsbrytare

Skydd mot elolyckor vid användning av elektriska produkter som t.ex. vattenpump, grästrimmer och el-handverktyg.

Om ett fel uppstår hos den anslutna produkten så att strömmen läcker till jord stänger jordfelsbrytaren automatiskt av strömmen för att skydda mot olycksfall och brand.

Varning

1. Gör alltid en funktionstest enligt instruktion innan du börjar använda jordfelsbrytaren. Använd inte jordfelsbrytaren om den löser ut upprepade gånger eller inte löser ut vid test!
2. Tänk på att jordfelsbrytare endast är en typ av elektrisk säkerhetsanordning som bryter strömmen vid vissa fel, men den skyddar inte vid alla typer av fel, den ersätter inte sunt förnuft och normala elektriska skyddsåtgärder.

Anslutning

Anslut först förbrukarens stickpropp till jordfelsbrytarens skarvuttag på kabeln, och anslut sedan jordfelsbrytaren till ett eluttag.

Funktionstest

1. Tryck på "TEST", jordfelsbrytaren kommer nu att lösa ut. Strömmen bryts och kontrollampan slocknar. Håll inte in "TEST" mer än högst en sekund.
2. Tryck på "RESET", jordfelsbrytaren aktiveras, och kontrollampan tänds. Gör så här om inte kontrollampan börjar lysa rött: Vänta i sex sekunder och tryck igen, repetera detta tills kontrollampan lyser och därmed visar att jordfelsbrytaren fungerar.
3. Om kontrollampan inte lyser har jordfelsbrytaren löst ut pga. fel i den anslutna produkten eller också är jordfelsbrytaren i TEST-läge.

Tekniska data

Modellbeteckning:	1030
Gummikabel:	H07RN-F, 3G1,5 mm ²
Spänning:	220-240V~ 50Hz
Märkström:	16A
Max. bryteffekt:	3680VA
Märkutlösningsström:	30mA
Bryttid:	<30ms
Kapslingsklass:	IP44
Användningstemperatur:	-25°C till 40°C
Petsäker	

OBS! Gör alltid en funktionstest innan du ansluter en förbrukare till jordfelsbrytarens uttag.

Kontakta återförsäljaren om testet av jordfelsbrytaren misslyckas eller om du märker att den inte fungerar korrekt.

Vikavirtasuojakytkin ja 10 metrin johto

Tuotenumero: 36-2722 • Malli: 1030

Vikavirtasuojakytkin ja kumikaapeli ulkokäyttöön

Lue käyttöohjeet ennen tuotteen käyttöönottoa. Säilytä käyttöohjeet tulevaa tarvetta varten.

Vikavirtasuojakytkin

Suojaa käyttäjää sähköonnettomuuksilta, kun hän käyttää esim. vesipumppua, ruohotrimmeriä tai käsityökaluja.

Mikäli liitettyyn laitteeseen tulee vika, jonka vuoksi virta vuotaa maahan, vikavirtasuojakytkin katkaisee virran automaattisesti ja suojaa onnettomuuksilta ja tulipaloilta.

Varoitus

1. Testaa aina vikavirtasuojakytkimen toiminta ohjeiden mukaisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Älä käytä vikavirtasuojakytkintä, mikäli se laukeaa useita kertoja tai mikäli se ei laukea testitilanteessa!
2. Ota huomioon, että vaikka vikavirtasuojakytkin on sähköturvallisuuslaite, joka katkaisee virran tietyissä tapauksissa, se ei suojaa kaikissa tapauksissa, eikä se korvaa terveen järjen puutetta eikä tavallisia turvallisuustoimenpiteitä.

Liitäntä

Liitä ensin liitettävän laitteen pistoke vikavirtasuojakytkimen kaapelin päässä olevaan pistorasiaan, ja liitä tämän jälkeen vikavirtasuojakytkin sähköpistorasiaan.

Laitteen toimivuuden testaaminen

1. Paina "TEST", niin vikavirtasuojakytkin laukeaa. Virta katkeaa ja merkkivalo sammuu. Älä pidä "TEST"-painiketta painettuna yli sekunnin ajan.
2. Paina "RESET", niin vikavirtasuojakytkin aktivoituu ja merkkivalo syttyy. Toimi seuraavalla tavalla, mikäli punainen merkkivalo ei pala: Odota kuuden sekunnin ajan ja paina uudelleen. Toista, kunnes merkkivalo palaa ja osoittaa, että vikavirtasuojakytkin toimii.
3. Mikäli merkkivalo ei pala, vikavirtasuojakytkin on lauennut liitettyssä laitteessa olevan vian takia, tai vikavirtasuojakytkin on TEST-tilassa.

Tekniset tiedot

Malli:	1030
Kumikaapeli:	H07RN-F 3G1,5 mm ²
Jännite:	220-240 V~ 50 Hz
Nimellisvirta:	16A
Suurin kytkentäteho:	3680VA
Herkkyys (vikavirta, jolloin vikavirtasuojakytkin laukeaa):	30mA
Katkaisuaika:	<30 ms
Kotelointiluokka:	IP 44
Käyttölämpötila:	-25 °C ... + 40 °C
Lapsiturvallinen	

HUOM.! Testaa aina laitteen toimivuus ennen kuin liität sähkölaitteen vikavirtasuojakytkimen pistorasiaan.

Ota yhteys jälleenmyyjään, mikäli vikavirtasuojakytkimen testaus ei onnistu tai mikäli laite ei toimi kunnolla.