

Sikkerhetsdatablad (SDS)

Skjøtekabler og kabeltromler

SEKSJON 1: Identifikasjon

- Produktnavn: Skjøtekabler og kabeltromler (H05RN-F, H07RN-F)
- Bruksområde: Midlertidig strømtilførsel i bygg, industri og privat bruk.
- Produsent: IBG AS
- Kontaktinformasjon:
 - Telefon: +47 23 24 48 00
 - E-post: firmapost@ibg.no
 - Nettside: www.ibg.no

SEKSJON 2: Fareidentifikasjon

Ingen spesifikke fysiske farer under normal bruk. Ved overoppheting eller skade kan kabelens isolasjon frigjøre skadelige gasser.

Helsefare:

Gummimaterialet kan avgi irriterende røyk ved forbrenning. Ingen risiko ved korrekt bruk.

Miljøfare:

Produktet inneholder ingen stoffer som klassifiseres som farlige for miljøet i henhold til RoHS og REACH.

SEKSJON 3: Sammensetning og informasjon om ingredienser

Kobberledere: Leder elektrisk strøm.

Isolasjon: Gummi (H05RN-F, H07RN-F).

Ytre kappe: PVC- eller gummibaserte materialer.

SEKSJON 4: Førstehjelpstiltak

Innånding: Ved innånding av røyk fra brennende materiale, flytt personen til frisk luft. Kontakt lege ved vedvarende symptomer.

Hudkontakt: Vask med såpe og vann hvis materialpartikler kommer i kontakt med huden.

Øyekontakt: Skyll øynene med rent vann i minst 15 minutter.

Svelging: Ikke relevant for normalt bruk. Kontakt lege ved utilsiktet inntak.

SEKSJON 5: Brannslukkingstiltak

Slukningsmidler: CO², skum, pulver eller vannspray.

Spesifikke farer: Ved brann kan det frigjøres giftige gasser som karbonmonoksid (CO) og klorforbindelser.

Personlig verneutstyr: Bruk åndedrettsvern i tilfelle røykutvikling.

SEKSJON 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

Ikke relevant for solide produkter som skjøtekabler og kabeltromler.

SEKSJON 7: Håndtering og lagring

Håndtering: Sørg for at kablene ikke blir utsatt for skarpe kanter eller overbelastning.

Unngå bruk av skadede kabler.

Lagring: Oppbevar kablene tørt og beskyttet mot direkte sollys. Hold kabeltromler i et stabilt og sikkert område.

SEKSJON 8: Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

Eksponeringsgrenser: Ingen spesifikke krav under normal bruk.

Personlig verneutstyr:

Ved installasjon, bruk hansker for å unngå småskader på hendene.

SEKSJON 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstand: Fast produkt (kabel og trommel).

Farge: Varierer etter modell.

Lukt: Ingen ved normalt bruk.

Smeltepunkt: Ikke relevant.

Flammepunkt: Over 200°C.

SEKSJON 10: Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet: Produktet er stabilt under normale forhold.

Farlige reaksjoner: Ingen kjente ved normal bruk.

Nedbrytning: Ved forbrenning kan det dannes karbonmonoksid (CO), karbondioksid (CO₂), og klorholdige gasser.

SEKSJON 11: Toksikologisk informasjon

Innånding: Kan føre til irritasjon ved eksponering for branngasser.

Hudkontakt: Lav risiko.

Øyekontakt: Støv eller partikler kan forårsake irritasjon.

Svelging: Ikke relevant.

SEKSJON 12: Miljøinformasjon

Produktet er ikke biologisk nedbrytbart.

Materialene oppfyller kravene i RoHS og REACH og inneholder ingen miljøfarlige stoffer over grenseverdiene.

SEKSJON 13: Avfallshåndtering

Leveres som EE-avfall til godkjent mottak.

Gjenbruk komponenter der det er mulig.

SEKSJON 14: Transportinformasjon

Ikke klassifisert som farlig gods.

Transporteres i originalemballasje for å unngå skader.

SEKSJON 15: Regulatorisk informasjon

Produktene oppfyller følgende direktiver og standarder:

RoHS-direktivet: Restriction of Hazardous Substances.

REACH-forordningen: Begrensning av kjemikalier.

CE-merket i samsvar med europeiske direktiver.

SEKSJON 16: Annen informasjon

Dokumentet gjelder følgende NOBB-numre:

60648480, 53837537, 53837522, 53837503, 53837541, 60667177, 60667182, 60667179, 60648481, 60648482, 60642322, 60648477, 60648479, 60667181, 60667172, 60667173, 60667174, 60667175, 60667176, 60667178, 60667180, 60667183, 60640266.