

Produkt

Trommelvare - kabel og ledning på en trommel av tre eller miljøvennlig kunststoff

Produsent

TECCON Norge, Mekjarvik 18, 4072 Randaberg

Bruksområde

I elektriske installasjoner i henhold til produktbladets informasjon

Teknisk data/
konstruksjon

Trommel	Material	Label	Metermerking
Materiale	Trevare Kunststoff	Produkt informasjon i.h.t. Low Voltage Directive	Ledning/kabel er merket i.h.t. Low Voltage Directive

Teknisk data/
konstruksjon

Kabel	Kabel dimensjon	Standard konstruksjon	Brann-miljø egenskaper	Standard brann	CPR klassifisering EN 50575
H07V2-R H07V2-K	25 - 120mm ² 4 - 240mm ²	EN 50525-1 EN 50525-2-31	Selvslukkende	EN 50265 EN 60332-1-2	Brann: Eca Farlig innhold: HCL
H07Z1-R H07Z1-K	25 - 120mm ² 0,75 - 240mm ²	EN 50525-3-31 HD 21,15 HD 22,90	Halogenfri og selvslukkende	EN 50399 EN 60332-1-2 EN 61034-2 EN 60754-2	Brann: Dca s2, d2, a2 Farlig innhold: Ingen
Solflex H1Z2Z2-k	4 - 25mm ²	EN 50618	Halogenfri og selvslukkende	EN 50399 EN 60332-1-2 EN 61034-2 EN 60754-2	Brann: Dca s2, d2, a2
PT/PTS HF Alarm	0,6mm	DEF STAN CN-1	Halogenfri og selvslukkende	EN 60332-1-2 EN 61034-2 EN 60754-2	Brann: Eca Farlig innhold: Ingen
PFSK HF	0,22 - 0,5mm ²	DEF STAN 61-12 part 4	Halogenfri og selvslukkende	EN 60332-1-2 EN 61034-2 EN 60754-2	Brann: Eca Farlig innhold: Ingen
PFXP	1,5 - 2,5mm ²	EN 50525 A05VV-R/U	Selvslukkende	EN 50265 EN 60332-1-2	Brann: Eca Farlig innhold: HCL
IFXP Combi HF	1,5 - 2,5mm ²	EN 50525 NEK 591	Halogenfri og selvslukkende	EN 60332-1-2 EN 61034-2 EN 60754-2	Brann: Eca Farlig innhold: Ingen
PFSP	1,5 - 2,5mm ²	EN 50525 N1VA5V-U	Selvslukkende	EN 50265 EN 60332-1-2	Brann: Eca Farlig innhold: Ingen
Tec Flex RV-K 0,6/1,0kV	6 - 25mm ²	Fabrikkstandard	Selvslukkende	EN 50265 EN 60332-1-2	Brann: Eca Farlig innhold: HCL
Tec Flex RZ1-K 0,6/1,0kV TXXI NA2XH PLS Light IFXI LX 500V IFXI LX FEO 0,6/1,0k	1,5 - 600mm ² 25-50mm ² 1,5 - 6,0	Une 21 123-4 IEC60502-1 HD 603 5J DIN VDE 0250- 214 DIN VDE 0207 DIN VVDE 0472	Halogenfri og selvslukkende	EN 50265 EN 60332-1-2 EN 61034-2 EN60754-1 EN60754-2 EN50575: 2014 EN50575*A1 2016	Brann: Dca s2, d2, a2 Farlig innhold: ingen
H05RN-F H07RN-F	0,75 - 1,0mm ² 1,5 - 240mm ²	EN 50525-2-21	Selvslukkende	EN 50265 EN 60332-1-2	Brann: Eca Farlig innhold: Ingen
H01N2-D	16 - 95mm ²	EN 50525-2-81	Selvslukkende	EN 50265 EN 60332-1-2	Brann: Eca Farlig innhold: HCL
NSHXAFOE	70 - 240mm ²	VDE 0250 part 606	Halogenfri og selvslukkende	EN 50265 EN 60332-1-2 EN 50267-2-1 EN 50268	Brann: Eca Farlig innhold: ingen
CE	Low Voltage Directive: 2014/35/EC	RoHS Directive: 2011/65/EC			

Merking/
Godkjenninger/
Direktiver

Bruksanvisning

Må kun installeres av autorisert el-installerør

Instruksjon/datablad

www.teccon.no/www.efo.no

TECCON's virksomhetsprofil omfatter regler for Miljøfyrtårn - Grønt produkt - RENAS			
Miljø			
	HMS (Helse, miljø, sikkerhet) PVC/Gummi	Brann	Når PVC brenner utvikles det organiske forbrenningsprodukter og sure røykgasser (HCl) som er skadelige for omgivelsene. PVC er selvslukkende og foranlediger ikke brannspredning. Materialet er ikke fiksitt mykner. Materialets sammensetning overholder ECO-labels krav til innhold av skadelige substanser.
		Helse	Fare kan kun oppstå ved brann. Røykutviklingen inneholder branngasser (HCl) som er luktfri men kan gi akutte toksiske effekter. Symptom: svimmelhet, trette, hodepine, kvalme, uregelmessig pust. OBS: Personer som er utsatt for branngasser bør observeres i dagene etter nevnte symptomer.
		Førstehjelp	Ved positiv reaksjon - søk lege
	Destruksjon	Kan deponeres på godkjent søppeldeponi. I rengjort stand kan produktet resirkuleres ved relevant virksomhet	
HMS (Helse, miljø, sikkerhet) HFFR			
		Brann	Når HFFR brenner utvikles det organiske forbrenningsprodukter som IKKE er skadelige for omgivelsene. PP er selvslukkende og foranlediger ikke brannspredning. Materialets sammensetning overholder ECO-labels krav til innhold av skadelige substanser.
		Helse	Fare kan kun oppstå ved brann. Røykutviklingen inneholder branngasser CO som er luktfri, men kan gi akutte toksiske effekter. Symptom: svimmelhet, trette, hodepine, kvalme, uregelmessig pust. Obs: Personer som er utsatt for branngasser bør observeres i dagene etter nevnte symptomer.
		Førstehjelp	Ved positiv reaksjon - søk lege
	Destruksjon	Kan deponeres på godkjent søppeldeponi. I rengjort stand kan produktet resirkuleres ved relevant virksomhet	
Service og vedlikehold instrukt	Lager og logistikk	Produktene kan oppbevares på tilpasset lagerplasser, på hylle og/eller palle. Bunthøyde: bunt x 3-4. Maksimal mengde på pakke er angitt i produkt datablad. Produkter bør anvendes innenfor 12 mnd.	
	Installasjon	Produktene må kun installeres av autorisert el-installerer. Samling av rør og ledninger skal utføres med materiell som er beregnet for dette.	
	Service	Ingen krav	
	Vedlikehold	Ingen krav	
	Reservevedel	Skadet produkter bør utskiftes/erstattes med nye av samme type, dimensjon og bruksområde.	