

**Produkt** Anti Twin - kabler og ledning i arbeids og miljøvennlig forpakning.

**Produsent** Tec Con Norge, Mekjarvik 18, 4072 Randaberg

**Bruksområde** I elektriske installasjoner i henhold til produktarkets informasjon.

**Teknisk data/Konstruksjon**

Anti Twin eske	Materiale	Label	Meter merking
<b>Materiale</b>	100% resirkulert papp	Produkt informasjon i.h.t. Low Voltage Directive	Ledning/kabel er metersmerket med angivelse av restlengde.
Varianter	Typer	Dimensjon	Antall på palle
	Boks 0: Boks 1: Boks 1A: Boks 2: Boks 3: Boks 4:	L205 B105 H205 L280 B160 H280 L280 B200 H280 L355 B160 H355 L405 B200 H405 L400 B340 H400	60 40 32 30 24 12

**Teknisk data/Konstruksjon**

Kabel	Kabel dimensjon	Standard konstruksjon	Brann-miljø egenskaper	Standard brann	CPR Klassifisering EN 50575
PN massiv H07V-U PN H07V-R	1,5 - 6mm <sup>2</sup>	EN 50525-1 EN 50525-2-31	Selvslukkende	EN 50265 EN 60332-1-2	Brann: Eca Farlig innhold: HCL
IX H07Z1-R	1,5 - 6mm <sup>2</sup>	EN 50525-1 EN 50525-3-31 HD 22.9 EN 50565	Halogenfri og selvslukkende	EN 50399 EN 60332-1-2 EN 61034-2 EN 60754-2	Brann: Dca Farlig innhold: Ingen
IFLI 250V N01ZA5Z1-U IFXP combi 500V PLS Light	1,5 - 6mm <sup>2</sup>	Fabrikkstandard	Halogenfri og selvslukkende	EN 50265 EN 60332-1-2 EN 61034-2 EN 60754-2	Brann: Eca Farlig innhold: Ingen
PT/PTS HF Alarm EIB/KNX	0,6 - 0,8mm	DEF STAN CN-1	Halogenfri og selvslukkende	EN 60332-1-2 EN 61034-2 EN 60754-2	Brann: Eca Farlig innhold: Ingen
Cat 6,	AWG 23	EN 50173 IEC 61156-5 EN 50228-6-1	Halogenfri og selvslukkende	EN 50399 EN 60332-1-2 EN 61034-2 EN 60754-2	Brann: Dca Farlig innhold: Ingen
COAX Høytaler	2,5-4mm <sup>2</sup> 1,0/4,6	EN 50117 A+	Selvslukkende	EN 60332-1-2 EN 61034-2 EN 60754-2	Brann: Eca Farlig innhold: Ingen
PVXP-LX PVXP-500 PVXP-CU PVSP PR PLS	1,5 - 2,5mm <sup>2</sup>	Fabrikkstandard	selvslukkende	EN 50265 EN 60332-1-2	Brann: Eca Farlig innhold: HCL
H05RN-F H07RN-F	0,75 - 1,0mm <sup>2</sup> 1,5 - 240mm <sup>2</sup>	EN 50525-2-21	selvslukkende	EN 50265 EN 60332-1-2	
H01N2-D	16 - 95mm <sup>2</sup>	EN 50525-2-81	selvslukkende	EN 50265 EN 60332-1-2	
NSHXAFOE	70 - 240mm <sup>2</sup>	VDE 0250 part 606	Halogenfri og selvslukkende	EN 50265 EN 60332-1-2 EN 50267-2-1 EN 50268	

<b>Merking/ Godkjenninger/ Direktiver</b>	<b>CE</b>	Low Voltage Directive: 2014/35/EC	RoHS Directive: 2011/65/EC
<b>Bruksanvisning Instruksjon/Datablad</b>	<b>Må kun installeres av autorisert el-installatør</b> <a href="http://www.teccon.no">http://www.teccon.no</a>		
<b>Miljø</b>	<b>Tec Con's virksomhetsprofil omfatter regler for Miljøfyrtårn - Grønt produkt - RENAS</b>		
<b>HMS (Helse, miljø, sikkerhet) PVC</b>	<b>Brann</b>	Når PVC brenner utvikles det organiske forbrenningsprodukter og sure røygasser (HCl) som er skadelige for omgivelsene PVC er selvslukkende og foranlediger ikke brannspredning. Materialet er ikke tilsatt mykner. Materialets sammensetning overholder ECO-Labels krav til innhold av skadelige substanser	
	<b>Helse</b>	Fare kan kun oppstå ved brann. Røykutviklingen inneholder branngasser (HCl) som er luktfri men kan gi akutte toksiske effekter. Symptom: svimmelhet, tretthet, hodepine, kvalme, uregelmessig pust. Obs: Personer som er utsatt for branngasser bør observeres i dagene etter nevnte symptomer	
	<b>Hjelp</b>	Ved positiv reaksjon - søk lege	
	<b>Destruksjon</b>	Kan deponeres på godkjent søppeldeponi. I rengjort stand kan produktet resirkuleres ved relevant virksomhet	
<b>HMS (Helse, miljø, sikkerhet) HFFR</b>	<b>Brann</b>	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	
	<b>Helse</b>	Fare kan kun oppstå ved brann. Røykutviklingen inneholder branngasser CO som er luktfri men kan gi akutte toksiske effekter. Symptom: svimmelhet, tretthet, hodepine, kvalme, uregelmessig pust. Observasjon: Personer som er utsatt for branngasser bør observeres i dagene etter for nevnte symptomer	
	<b>Førstehjelp</b>	Ved positiv reaksjon - søk lege	
	<b>Destruksjon</b>	Kan deponeres på godkjent søppeldeponi. I rengjort stand kan produktet resirkuleres og gjenbrukes ved relevant virksomhet	
<b>Service og vedlikehold instruks</b>	<b>Lager og logistikk</b>	Produktene kan oppbevares på tilpasset lagerplasser, på hylle og/eller palle. Bunthøyde = bunt x 3-4. Maksimal mengde på palle er angitt i produkt datablad Produkter bør anvendes innenfor 12 mnd.	
	<b>Installasjon</b>	Produktene må kun installeres av autorisert el-installatør. Samling av rør og ledninger skal utføres med materiell som er beregnet for dette.	
	<b>Service</b>	Ingen krav	
	<b>Vedlikehold</b>	Ingen krav	
	<b>Reservedel</b>	Skadet produkter bør utskiftes/erstattes med nye av samme type, dimensjon, bruksområde	