



GUMMIKABEL - TROMMEL

H05RN-F/ H07RN-F

TEC CON NORGE AS

Flexibel og mekanisk sterk kabel for innen-og utendørs forlegging. Må brukes i miljømessige aggressive områder hvor det kreves motstandsdyktighet overfor olje og fett, mekaniske og termisk belastning fast og bevegelig tilslutning jvf EN 50565-1 og EN 50565-2-tabell 3 a/b. Kabel er av BV godkjent for anvendelse neddykket i fersk/salt vann til et trykk < 10bar. Nominell spenning for H05RN-F er 300/500V og H07RN-F 450/750V. Ved særlige behov - NF C 15-100 - fast installert kan nominell spenning være 1000V.



Industri



Utendørs



Vann nedsenkt



Selvslukkende



RoHS



Reach



Blyfri



Bøyeradius fleksibel



Mekanisk motstandsdyktighet



Kjemisk motstandsdyktighet



UV bestandig



Metermerking



EN50575



CE

KONSTRUKSJON

KABEL	
Standard	EN 50525-1
Leder	Mangetrådet glødet kobber EN 60228 c 5
Isolasjon	Gummi sammensatt
Leder merking	Cenelec kode: Blå-brun, Lyseblå-brun-grå, :Lyseblå-brun-sort-grå, G/G-lyseblå-brun, G/G-lyseblå-brun-sort, G/G-lyseblå-brun,sort,sort
Lederopplegg	Leder er opplagt i konsentriske lag
Merking	H05RN-F / H07RN-F "metermerket"
Ytterkappe	Polychloropren - sort - blyfri
Nominell spenning Uo/U	450/750V a.c 0,6/1,0kV d.c
Test spenning	4000V
Ledertemperatur service	60°C max 85°C
Brannegenskap	EN 60332-1-2
CPR	Eca
DoP	1000482
Isolasjonsmotstand	100MΩ*km
Temperatur - drift	område -30 - +60°C
Temperatur - installasjon	område -20 - +60°C
Temperatur - kortslutning	200°C
Bøyeradius - fast installert	4 x D

MERKING - GODKJENNELSER - DIREKTIVER

ROHS	2002/95/WE
Lav spenning direktiv	L.V.D 2014/35/EU
CPR Compliant	305/2011/EU

SMARTE LØSNINGER

TECCON



GUMMIKABEL - TROMMEL

H05RN-F/ H07RN-F

TEC CON NORGE AS

Fleksibel og mekanisk sterk kabel for innen-og utendørs forlegging. Må brukes i miljømessige aggressive områder hvor det kreves motstandsdyktighet overfor olje og fett, mekaniske og termisk belastning fast og bevegelig tilslutning jvf EN 50565-1 og EN 50565-2-tabell 3 a/b. Kabel er av BV godkjent for anvendelse neddykket i fersk/salt vann til et trykk < 10bar. Nominell spenning for H05RN-F er 300/500V og H07RN-F 450/750V. Ved særlige behov - NF C 15-100 - fast installert kan nominell spenning være 1000V.



Industri



Utendørs



Vann nedsenkt



Selv-slukkende



RoHS



Reach



Blyfri



Bøyeradius fleksibel



Mekanisk motstandsdyktighet



Kjemisk motstandsdyktighet



UV bestandig



Meter merking



EN50575



Betegnelse	El.nr.	Tverrsnitt	Betegnelse	El.nr.	Tverrsnitt
Gummikabel H05RN-F	1043201	2x 0,75	Gummikabel H07RN-F	1043237	4G 35
Gummikabel H05RN-F	1043202	2x 1	Gummikabel H07RN-F	1043238	4G 50
Gummikabel H05RN-F	1043203	3G 0,75	Gummikabel H07RN-F	1043239	4G 70
Gummikabel H05RN-F	1043204	3G 1	Gummikabel H07RN-F	1043240	4G 95
Gummikabel H07RN-F	1043209	2x 1	Gummikabel H07RN-F	1043241	4G 120
Gummikabel H07RN-F	1043210	2x 1,5	Gummikabel H07RN-F	1043272	5G 1,5
Gummikabel H07RN-F	1043211	2x 2,5	Gummikabel H07RN-F	1043273	5G 2,5
Gummikabel H07RN-F	1043219	3G 1	Gummikabel H07RN-F	1043274	5G 4
Gummikabel H07RN-F	1043220	3G 1,5	Gummikabel H07RN-F	1043275	5G 6
Gummikabel H07RN-F	1043221	3G 2,5	Gummikabel H07RN-F	1043276	5G 10
Gummikabel H07RN-F	1043230	4G 1,5	Gummikabel H07RN-F	1043277	5G 16
Gummikabel H07RN-F	1043231	4G 2,5	Gummikabel H07RN-F	1043278	5G 25
Gummikabel H07RN-F	1043232	4G 4	Gummikabel H07RN-F	1043279	5G 35
Gummikabel H07RN-F	1043233	4G 6	Gummikabel H07RN-F	1043285	7G 1,5
Gummikabel H07RN-F	1043234	4G 10	Gummikabel H07RN-F	1043286	7G 2,5
Gummikabel H07RN-F	1043235	4G 16	Gummikabel H07RN-F	1043289	12G 1,5
Gummikabel H07RN-F	1043236	4G 25	Gummikabel H07RN-F	1043288	12G 2,5

SMARTE LØSNINGER

TECCON