

TILLEDNING PUR H05BQ-F/H07BQ-F

Anvendelse:

Robust tilledning med usædvanligt gode mekaniske og kemiske egenskaber. Anvendes i industrien, hvor kablerne udsættes for olie, vand, kemikalier og hård mekanisk belastning.

Velegnet til byggepladser og lign.



Konstruktionsstandard

HD22.10, S1 HD308 S2
 DIN VDE 0282
 CE overensstemmelse efter lavspændingsdirektivet 2006/95/EC
 ROHS

Konstruktion

Materiale blank kobber klasse 5
 Isolation Isolation gummi E16 efter DIN VDE 0293-308
 Mellemlappe PVC
 Kappe PUR, TPU DIN ENN50363-10-2 Orange Ral 2003

Lederopbygning

Ledere oplagt i koncentriske lag

Ledermærkning

Antal ledere	Lederfarve
2	Blå-Brun
3	Grøn/gul, blå, brun
4	Grøn/gul, brun, sort, grå
4	Grøn/gul, blå, brun, sort, grå

Elektriske specifikationer

Prøvespænding H05BQ-F	2000V
Prøvespænding H07 U0/U	2500V
Driftsspænding H05 U0/U	300/500V
Driftsspænding H07 U0/U	450/750V

Mekaniske specifikationer

Min. bøjningsradius	
-bevægelig	5xd
-fast oplagt	3xd
Resistent over for:	-olie og fedt
	-saltvand og spildevand
UV-beständig	
Omgivelsestemperatur	
-bevægelig	-40-+80°C
-fast oplagt	-50 til +90°C

Industri	Udendørs	Selv-slukkende	Leder	Max. leder driftstemp.	Omgivelses-temp.	Kemisk belastning	Vand	Olie
Afskærmet					Min. temperatur fast oplagt -50°C	Middel	Spray	Svær
Uafskærmet					Min. temperatur bevægelig -40°C			

Styrekabler, uskærmede

Artikelnr.	EAN-nr.	Type	Dimension		Ydre diameter	Ca. kabelvægt	Emballage
			Antal ledere	Tværsnit mm ²	mm	kg/km	
H05BQ-F2X0,75	5707328148883	H05BQ-F	2X	0,75	6	52	500m Tr
H05BQ-F3G0,75	5707328148913	H05BQ-F	3G	0,75	7	63	500m Tr
H05BQ-F4G0,75	5707328148951	H05BQ-F	4G	0,75	7,5	80	500m Tr
H05BQ-F5G0,75	5707328148999	H05BQ-F	5G	0,75	8	96	500m Tr
H05BQ-F2X1	5707328148890	H05BQ-F	2X	1	7	59	500m Tr
H05BQ-F3G1	5707328148920	H05BQ-F	3G	1	7,2	71	500m Tr
H05BQ-F4G1	5707328148968	H05BQ-F	4G	1	8	89	500m Tr
H07BQ-F2X1,5	5707328156666	H07BQ-F	2X	1,5	8	92	500m Tr
H07BQ-F3G1,5	5707328156673	H07BQ-F	3G	1,5	9	109	500m Tr
H07BQ-F4G1,5	5707328156697	H07BQ-F	4G	1,5	10	145	500m Tr
H07BQ-F5G1,5	5707328156710	H07BQ-F	5G	1,5	11	169	500m Tr
H07BQ-F3G2,5	5707328156680	H07BQ-F	3G	2,5	11	164	500m Tr
H07BQ-F4G2,5	5707328156703	H07BQ-F	4G	2,5	12	207	500m Tr
H07BQ-5G2,5	5707328156659	H07BQ-F	5G	2,5	13	262	500m Tr
H07BQ-F5G4	5707328156741	H07BQ-F	5G	4	16	415	500m Tr
H07BQ-F5G6	5707328156758	H07BQ-F	5G	6	18	586	500m Tr
H07BQ-F5G10	5707328156727	H07BQ-F	5G	10	22	968	500m Tr
H07BQ-F5G16	5707328156734	H07BQ-F	5G	16	28	1475	500m Tr