

H05Z-K (MKJ90-HF) halogeeniton asennusjohto

Keskusten ja laitteiden johdotuksissa. Vähäinen savunmuodostus. Tulipalon sattuessa ei levitä myrkköjä tai syövyttäviä kaasuja, dioksiineja tai happoja.

- Palon sattuessa ei muodosta myrkyllisiä yhdisteitä
- Vähäinen savunmuodostus



Käyttö Keskusten ja laitteiden johdotuksissa. Vähäinen savunmuodostus. Tulipalon sattuessa ei levitä myrkköjä tai syövyttäviä kaasuja, dioksiineja tai happoja.

Standardi	HAR
Nimellisjännite Uo/U	300/500 V
CPR luokka	Eca
Johdinmateriaali	kirkas kupari
Johdinluokka	monisäikeinen, luokka 5
Johdineriste	halogeeniton seos
Ulkovaippa	halogeeniton seos
Käyttölämpötila	-10°C ...+90 °C
Taivutussäde	4 x ulkohalkaisija
Johdintunniste	kts. taulukko



Tuotekoodi	Sähkönumero	Koko	Väri	ø/mm	kg/km	Pakkaus
6003313	0421600	0,5	ru	2.6	9	R100
6003314	0421601	0,5	mu	2.6	9	R100
6003315	0421602	0,5	vasi	2.6	8	R100
6003304	0421604	0,5	tusi	2.6	9	R100
6003305	0421605	0,5	pu	2.6	8	R100
6003306	0421606	0,5	va	2.6	9	R100
6003307	0421607	0,5	ha	2.6	9	R100
6003308	0421608	0,75	ru	2.8	10.5	R100
6003309	0421609	0,75	mu	2.8	10	R100
6003310	0421610	0,75	vasi	2.8	10	R100
6003311	0421611	0,75	kevi	2.8	10	R100
6003312	0421612	0,75	tusi	2.8	10	R100
6003316	0421613	0,75	pu	2.8	10	R100
6003317	0421614	0,75	va	2.8	10	R100
6003318	0421615	0,75	ha	2.8	10	R100
6003319	0421616	0,75	vio	2.8	10	R100
6003320	0421617	0,75	or	2.8	75	R100
6003321	0421618	0,75	vi	2.8	10	R100
6003322	0421619	0,75	ke	2.8	10	R100
6003323	0421620	0,75	vapu	2.8	10	R100
6003324	0421621	1,0	ru	2.9	14	R100
6003325	0421622	1,0	mu	2.9	15	R100
6003326	0421623	1,0	vasi	2.9	14	R100
6003327	0421624	1,0	kevi	2.9	13	R100
6003328	0421625	1,0	tusi	2.9	15	R100
6003329	0421626	1,0	pu	2.9	15	R100
6003330	0421627	1,0	va	2.9	13	R100
6003331	0421628	1,0	ha	2.9	15	R100
6003332	0421629	1,0	or	2.9	14	R100
6003917	0421789	1,0	vio	2.9	13	R100