

EQQ Light

Halogeeniton MMJ S05Z1Z1-U
300/500 V
 SS 424 02 34 19-5

MMJ

SE-N05VV-U
300/500 V



Kaapeli on tarkoitettu pysyvään asennukseen kaapelitikkaille, suoraan seiniin, betoniin, putkiin tai kanaviin. Sisä- ja ulkokäyttöön muttei maahan tai veteen. Kaapeli on suojattu UV-valolta. EQQ LIGHT on halogeeniton, HFFR-eristeinen ja HFFR-vaippainen asennuskaapeli, jossa on pyöreät kuparilangat. Kaapeli on SS 424 02 19-5 -standardin mukainen. Johtimien lankaluku ja resistanssi ovat IEC 60228 luokan 1 mukaiset. Johtojen väritunnistus on SS 424 17 20:n mukainen. Kaapelissa on halogeenittomasta materiaalista ruiskutettu täyte. Vaippaan on merkitty tyyppi/valmistaja/vuosi+kuukausi/metrimäärä. Kaapeli täyttää palonetemislukon IEC 60332-1 (F2) vaatimukset. Kaapeli on SEMKOn hyväksymä.

MMJ on lyijytön, PVC-eristeinen, PVC-vaippainen asennuskaapeli, jossa on pyöreät kuparilangat. Kaapeli on IEC 60227-4 -standardin mukainen ja tarkoitettu kiinteästi asennettavaksi kaape-

litikkaille, suoraan seinään, betonivaluun sekä putkiin tai kanaviin. Saadaan käyttää sisä- ja ulkoasennukseen, muttei kuitenkaan maahan tai veteen. Johtimien lankaluku ja resistanssi ovat IEC 60228 luokan 1 mukaiset. Johtimien väritunnistus on SS 424 17 20:n mukainen. Kaapelissa on ruiskutettu täyte. Vaippaan on merkitty tyyppi/valmistaja/vuosi+kuukausi/metrimäärä. MMJ täyttää palonetemislukon IEC 60332-1 (F2) vaatimukset. Kaapeli on FIMKOn hyväksymä. Johdineristys on suojattava suoralta UV-valolta, jota voi syntyä esimerkiksi valaisimissa ja mainosvaloissa.

OMINAISUUDET

Itsestään sammuva	F2
Korkein lämpötila käytössä	+70 °C
Korkein lämpötila oikosulussa	+150 °C
Toimituspituudet	500 m

Kaapelissa on Lifemark™ -kierrätysmerkintä (koostumus selvitys).
 Kaapelin päät on suojattu kosteudelta.

Täydelliset tuotetiedot netissä www.nexans-fi.com

EQQ Light (Halogeeniton MMJ)

Sstl	Johtimien lukumäärä	Johtimen poikkipinta mm ²	Ulkohalkaisija, nimellinen mm	Taivutus-säde min mm	Paino kg/100 m
0409702 R	3	1,5	9,0	72	13
0409704 PK	3	1,5	9,0	72	13
0409706 K	3	1,5	9,0	72	13
0409708 R	3	2,5	10,0	80	19
0409710 PK	3	2,5	10,0	80	19
0409712 K	3	2,5	10,0	80	19
0409714 R	4	1,5	10,0	80	15
0409716 PK	4	1,5	10,0	80	15
0409718 K	4	1,5	10,0	80	15
0409720 R	4	2,5	11,0	88	22
0409722 PK	4	2,5	11,0	88	22
0409724 K	4	2,5	11,0	88	22
0409726 R	5	1,5	11,0	88	18
0409728 PK	5	1,5	11,0	88	18
0409730 K	5	1,5	11,0	88	18
0409732 R	5	2,5	12,0	96	26
0409734 PK	5	2,5	12,0	96	26
0409736 K	5	2,5	12,0	96	26

MMJ

Sstl	Johtimien lukumäärä	Johtimen poikkipinta mm ²	Ulkohalkaisija, nimellinen mm	Taivutus-säde min mm	Paino kg/100 m
0438630 R	3	1,5	9,0	72	13,0
0438631 PK	3	1,5	9,0	72	13,0
0438632 K	3	1,5	9,0	72	13,0
0438640 R	3	2,5	10,0	80	18,0
0485474 PK	3	2,5	10,0	80	18,0
0438642 K	3	2,5	10,0	80	18,0
0438664 R	4	1,5	10,0	80	16,0
0438665 PK	4	1,5	10,0	80	16,0
0438666 K	4	1,5	10,0	80	16,0
0438667 R	4	2,5	11,0	88	21,0
0438668 PK	4	2,5	11,0	88	21,0
0438669 K	4	2,5	11,0	88	21,0
0438650 R	5	1,5	11,0	88	19,0
0438651 PK	5	1,5	11,0	88	19,0
0438652 K	5	1,5	11,0	88	19,0
0438443 R	5	2,5	12,5	100	27,0
0438661 PK	5	2,5	12,5	100	27,0
0438660 K	5	2,5	12,5	100	27,0

R = Rengas. PK = Pienkela. K = Puukela

Täydelliset tuotetiedot netissä www.nexans-fi.com