



onninen 

Hitsauskaapelit H01N2-D

Varastovalikoima 11/2022



Hitsauskaapeli Topweld

Topweld on harmonisoitu (H01N2-D) kumikaapeli, joka on suunniteltu erityisesti korkeiden virtojen siirtämiseen hitsauskoneen ja elektrodin välillä. Kaapelin joustavuus helpottaa hitsaustyökalun käyttöä ja estää myös solmujen muodostumisen kaapeliin, jotka voivat aiheuttaa sisäisen johtimen katkeamisen. Kaapelia voidaan käyttää myös automaattisissa hitsaus-, työstökone- ja kuljetinjärjestelmissä sekä tuotanto- ja kokoonpanolinjoilla, esimerkiksi autojen kokoonpanolinjoilla. Topweld hitsauskaapeli on valmistettu standardin EN 50525-2-81 / IEC 60245 mukaisesti.

Rakenne

- johdin: elektrolyyttisesti hehkutettu kupari, luokka D extra joustava (EN 50525-2-81 mukaisesti)
- eriste: kumiseos EM5

Tekniset tiedot

- nimellisjännite U_0/U : 100/100V
- minimaivutuslämpötila: -20 °C...+85 °C
- käyttölämpötila: +250 °C (max. 5 s)
- paloa pidättävä: EN 60332-1 mukaisesti



SAP	Koodit	Nimi 1	Nimi 2	ø n. mm	Paino kg/km	Pkt	
CFA458	0404900	HITSAUSKAAPELI	H01N2-D 1x16 MUSTA K500	9,1	195	1/500	V
CFA463	0404901	HITSAUSKAAPELI	H01N2-D 1x25 MUSTA K500	10,3	280	1/500	V
CFA464	0405019	HITSAUSKAAPELI	H01N2-D 1x35 MUSTA K500	11,4	375	1/500	V
CFA462	0417400	HITSAUSKAAPELI	H01N2-D 1x50 MUSTA K500	13,4	520	1/500	V
CFA461	0417401	HITSAUSKAAPELI	H01N2-D 1x70 MUSTA K500	15,5	725	1/500	V
CFA459	0417402	HITSAUSKAAPELI	H01N2-D 1x95 MUSTA K500	17,4	945	1/500	V
CFA460	0417403	HITSAUSKAAPELI	H01N2-D 1x120 MUSTA K500	19,3	1195	1/500	V

