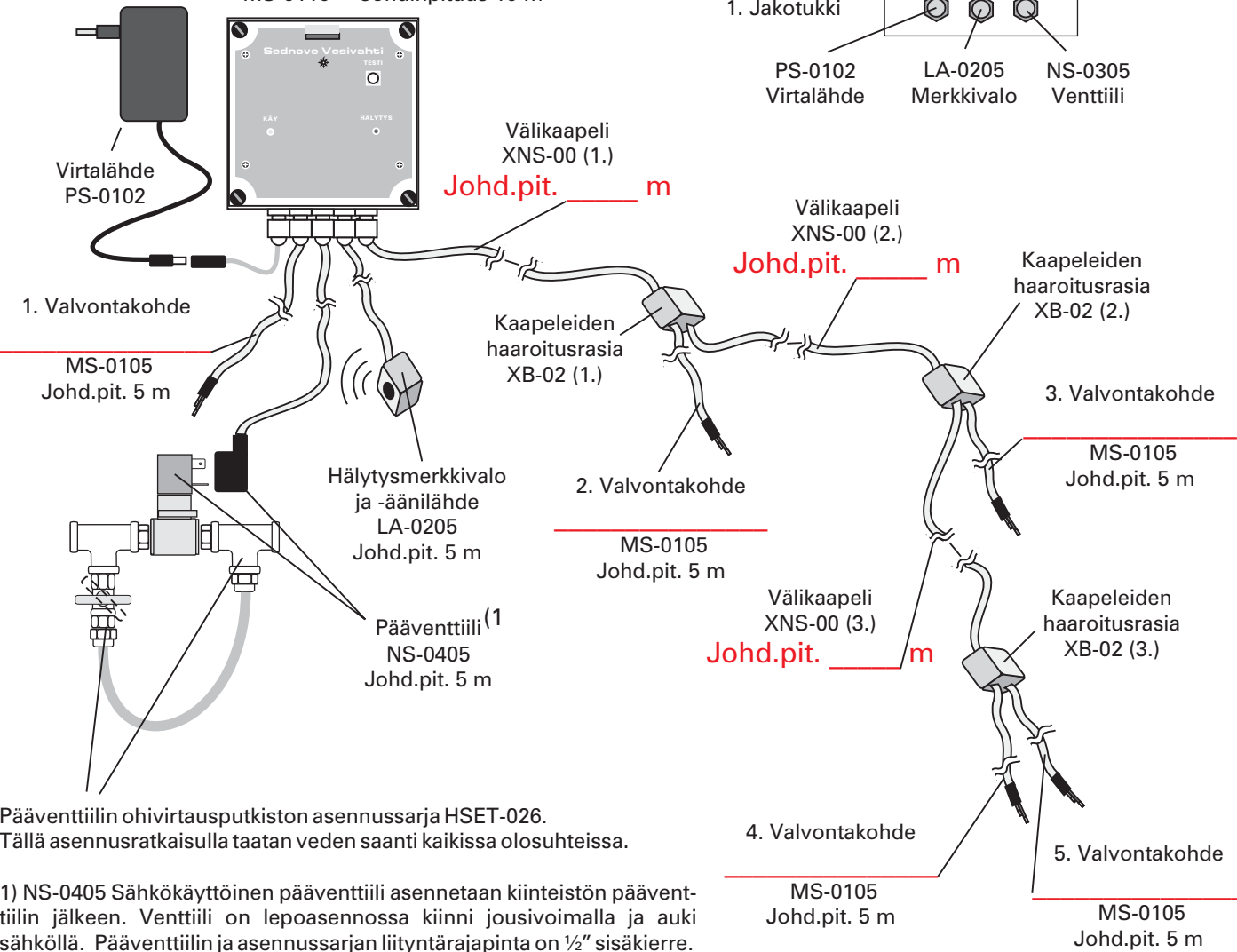
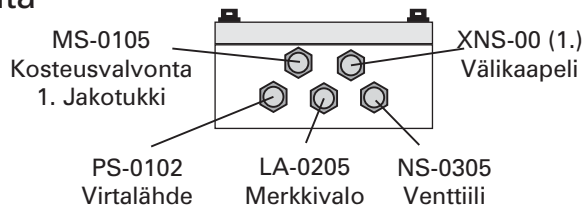


SEDNOVE VESIVAHTI MSC-210 KOSTEUSVALVONTA

5 pisteen valvonta

MS-0105 = Johdinpituus 5 m
MS-0110 = Johdinpituus 10 m

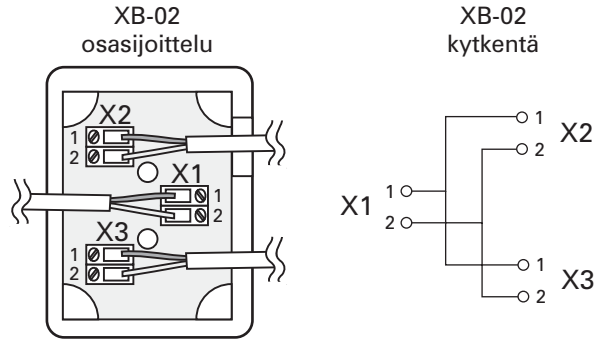


Pääventtiilin ohivirtausputkiston asennussarja HSET-026. Tällä asennusratkaisulla taataan veden saanti kaikissa olosuhteissa.

1) NS-0405 Sähkökäyttöinen pääventtiili asennetaan kiinteistön pääventtiiliin jälkeen. Venttiili on lepoasennossa kiinni jousivoimalla ja auki sähköllä. Pääventtiilin ja asennussarjan liityntärajapinta on 1/2" sisäkierre.

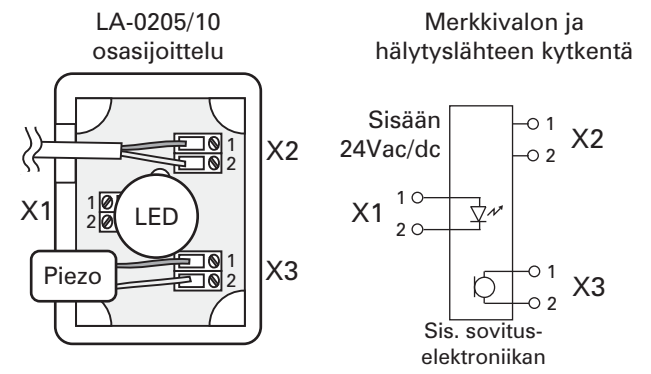
Copyright © Sednove Oy 2010

Haaroitusrasia XB02



Ruskean ja sinisen johtimen järjestyksellä ei ole merkitystä ruuviliittimessä. Rasia voidaan asentaa niin sisä- kuin ulko-käyttöön ja sen tiiveysluokka IP 67, UL94-V2.

Merkkivalo ja äänilähde LA02-sarja



Ruskean ja sinisen johtimen järjestyksellä ei ole merkitystä ruuviliittimessä. Laite voidaan asentaa niin sisä- kuin ulko-käyttöön ja sen tiiveysluokka IP 67, UL94-V2.

Toimitustiedot: Myyjä: _____ Asennuskohde: _____ Lisätietoja: _____	Piirt. 5.5.2010 / RKL	Laitepaketti 54030090...94		Tulva- ja kosteusvalvonta laitteisto MSC-210		Sednove Sednove Oy, PL91, 07901 Loviisa Puh. 019 - 535 123, Y 0975769-1	Piirustus n:o 57030075	Lehti n:o 1
	Suunn. 5.5.2010 / RKL	Huomautus			5 valvontapistettä, liitännät ja asennuskaavio			
	Tark. 5.5.2010 / RKL	Hyv.	Tilaus n:o	Mittakaava		:	V.1.1	V.1.2
	Hyv.	Hyv.	Tilaus n:o	Mittakaava	:	V.1.1	V.1.2	Seuraava