

Označení vodiče	druh vodiče	průřez (mm ²)	délka (m)	spojuje		Popis vývodu
				zařízení	zařízení	
WL4BF1	CMSM	3x1,5	25	4RM	4BF1	Průtokoměr v přivaděči DN800- napájení
WS4BF1	CMFM	4x1	30	4RM	4BF1	Průtokoměr - signály
WS4BP1	CMFM	2x1	30	4RM	4BP1	Tlak v přivaděči vody
WS4BP2	CMFM	2x1	35	4RM	4BP2	Tlak za turbínou
WS4BL1	CMFM	2x1	45	4RM	4BL1	Hladina komory č. 4
WL4BQ1	CMSM	3x1,5	25	4RM	4BQ1	Detektor chloru - napájení
WS4BQ1	CMFM	5x1	25	4RM	4BQ1	Detektor chloru - signály
WS4BQ1.1	CMFM	4x1	15	4BQ1	4BQ1.1	Sonda chloru - chlorovna
WS4BQ1.2	CMFM	4x1	15	4BQ1	4BQ1.2	Sonda chloru - armaturní prostor
WL4HA1	CYKY-J	3x1,5	30	4RM	4HA1	Houkačka úniku chloru
WL4BQ2	CMSM	3x1,5	25	4RM	4BQ2	Analyzátor na přítoku - napájení
WS4BQ2	CMFM	7x1	25	4RM	4BQ2	Analyzátor na přítoku - signály
WS4BQ2.1	SPEC.	4x1	15	4BQ1	4BQ2.1	Sonda chloru
WS4BQ2.2	SPEC.	4x1	15	4BQ1	4BQ2.2	Sonda pH
WL4BQ3	CMSM	3x1,5	25	4RM	4BQ3	Analyzátor chloru na odběru - napájení
WS4BQ3	CMFM	7x1	25	4RM	4BQ3	Analyzátor chloru na odběru - signály
WS4BQ3.1	SPEC.	4x1	15	4BQ1	4BQ3.1	Sonda chloru
WS4SP1	CMFM	2x1	25	4RM	4SP1	Tlakový spínač prázdné láhvechloru 1
WS4SP2	CMFM	2x1	25	4RM	4SP2	Tlakový spínač prázdné láhvechloru 2
WS4SP3	CMFM	2x1	25	4RM	4SP3	Tlakový spínač prázdné láhvechloru 3
WS4SP4	CMFM	2x1	25	4RM	4SP4	Tlakový spínač prázdné láhvechloru 4
WS4SP12	CMFM	4x1	25	4RM	4SP12	Přepínač chloru z láhve 1-2
WS4SP34	CMFM	4x1	25	4RM	4SP34	Přepínač chloru z láhve 3-4
WS4SL1	CMFM	2x1	30	4RM	4SL1	Zaplavení suterénu
WS4BT1	CMFM	4x1	30	4RM	4BT1	Prostorový snímač teploty
WS4BT2	CMFM	4x1	25	4RM	4BT2	Prostorový snímač teploty - chlorovna