



Johdonsuojat SNEP[®] MODE CT

	Pituus [mm]	Teho- luokka	Ohjaus	C10	C13	C16	B10	B13	B16
CT02	615	XE	On/off	13	17	22	8	10	13
CT02	615	XE	DALI	13	17	21	7	10	12
CT02	615	XE	Industrial On/off	13	17	20	12	16	20
CT02	615	XE	Industrial DALI	13	17	20	12	16	20
CT02	615	XE	Philips MasterConnect High Bay PIR ja päivänvalo, SNH210MC, IP65	18	24	30	11	14	18
CT02	615	XO	On/off	11	15	19	7	9	11
CT02	615	XO	DALI	12	16	20	7	9	12
CT02	615	XO	Industrial On/off	13	17	20	12	16	20
CT02	615	XO	Industrial DALI	13	17	20	12	16	20
CT02	615	XO	Philips MasterConnect High Bay PIR ja päivänvalo, SNH210MC, IP65	12	16	20	7	9	12
CT02	615	XT	Industrial On/off	14	18	22	11	14	18
CT02	615	XT	Industrial DALI	13	17	20	12	16	20
CT02	615	XT	Philips MasterConnect High Bay PIR ja päivänvalo, SNH210MC, IP65	12	16	20	7	9	12
CT04	1180	HE	On/off	11	15	19	7	9	11
CT04	1180	HE	DALI	12	16	20	7	9	12
CT04	1180	HE	Industrial On/off	13	17	20	12	16	20
CT04	1180	HE	Industrial DALI	13	17	20	12	16	20
CT04	1180	HE	Philips MasterConnect High Bay PIR ja päivänvalo, SNH210MC, IP65	12	16	20	7	9	12
CT04	1180	HE1	On/off	13	17	20	12	16	20
CT04	1180	HE1	DALI	13	17	20	12	16	20
CT04	1180	HE1	Industrial On/off	13	17	20	12	16	20
CT04	1180	HE1	Industrial DALI	13	17	20	12	16	20
CT04	1180	HO	2 x On/Off-liitäntälaite	6	8	11	4	5	6
CT04	1180	HO	2 x DALI-liitäntälaite	6	8	10	3	5	6
CT04	1180	HO	2 x Industrial On/off -liitäntälaite	6	8	10	5	7	9
CT04	1180	HO	2 x Industrial DALI -liitäntälaite	6	8	10	5	6	8
CT04	1180	XO	2 x On/Off-liitäntälaite	5	7	9	3	4	5
CT04	1180	XO	2 x DALI-liitäntälaite	6	8	10	3	4	6
CT04	1180	XO	2 x Industrial On/off -liitäntälaite	7	9	11	5	7	9
CT04	1180	XO	2 x Industrial DALI -liitäntälaite	6	8	10	6	8	10
CT04	1180	XT	2 x Industrial On/off -liitäntälaite	6	8	10	6	8	10
CT04	1180	XT	2 x Industrial DALI -liitäntälaite	6	8	10	6	8	10
CT04	1180	XO2	2 x On/Off-liitäntälaite	5	7	9	3	4	5
CT04	1180	XO2	2 x DALI-liitäntälaite	6	8	10	3	4	6
CT04	1180	XO2	2 x Industrial On/off -liitäntälaite	7	9	11	5	7	9
CT04	1180	XO2	2 x Industrial DALI -liitäntälaite	6	8	10	6	8	10
CT02	615	XP	On/off	13	17	20	12	16	20
CT02	615	XP	DALI	13	17	20	12	16	20
CT02	615	XP	Industrial On/off	13	17	20	12	16	20
CT02	615	XP	Industrial DALI	13	17	20	12	16	20
CT04	1180	HP	On/off	9	12	15	6	8	11
CT04	1180	HP	DALI	9	12	15	9	11	13

	Pituus [mm]	Teho- luokka	Ohjaus	C10	C13	C16	B10	B13	B16
CT04	1180	HP	Industrial On/off	9	12	15	6	8	11
CT04	1180	HP	Industrial DALI	9	12	15	9	11	13

Johdonsuojan ryhmäkokoarvot ovat käynnistysvirran ja jatkuvan kuormituksen virran arvoista pienemmän mukaan ilmoitettu. Todellisista ryhmäkojoja suunniteltaessa on huomioitava vähintään kaapelointi, MCB käyttöympäristö ja kuormitus. Purso Oy ei vastaa todellisista ryhmäkojoista.