



## Kretsbytare SNEP<sup>®</sup> MODE P

	Längd [mm]	Effekt	Kontroll	C10	C13	C16	B10	B13	B16
P02	580	LE	On/Off	27	35	44	16	21	26
P02	580	LE	DALI	31	40	50	18	24	30
P02	580	LE	Konfigurerbar rörelseradar. Möjlighet till korridorfunktion.	36	47	58	36	47	58
P02	580	LE	Armaturingrerad DALI-systemsensor för lågkaj med dagsljus	31	40	50	18	24	30
P02	580	HE	On/Off	22	29	36	13	17	21
P02	580	HE	DALI	18	24	30	11	14	18
P02	580	HE	Armaturingrerad DALI-systemsensor för lågkaj med dagsljus	18	24	30	11	14	18
P02	580	HO	On/Off	16	21	26	9	12	15
P02	580	HO	DALI	18	24	30	11	14	18
P02	580	HO	Armaturingrerad DALI-systemsensor för lågkaj med dagsljus	18	24	30	11	14	18
P04	1140	LE	On/Off	27	35	44	16	21	26
P04	1140	LE	DALI	31	40	50	18	24	30
P04	1140	LE	Industrial ON/OFF	26	34	42	16	21	27
P04	1140	LE	Industrial DALI	26	34	42	16	21	27
P04	1140	LE	Konfigurerbar rörelseradar. Möjlighet till korridorfunktion.	21	28	34	21	28	34
P04	1140	LE	Active Ahead IP65 Low Bay PIR och ljus.	34	45	56	20	26	33
P04	1140	LE	Armaturingrerad DALI-systemsensor för lågkaj med dagsljus	31	40	50	18	24	30
P04	1140	LE	ActiveAhead-styrning. Kräver en AA-sensor eller knapp till nätverket!	34	45	56	20	26	33
P04	1140	LE	Casambi-styrning	34	45	56	20	26	33
P04	1140	LE	Philips MasterConnect-styrenhet, SN412MC, IP20	24	32	40	15	19	24
P04	1140	LE	Philips MasterConnect Low Bay PIR och dagsljus, SNS212MC, IP20	24	32	40	15	19	24
P04	1140	LO	On/Off	22	29	36	13	17	21
P04	1140	LO	DALI	19	25	31	11	14	18
P04	1140	LO	Industrial ON/OFF	18	24	30	11	14	18
P04	1140	LO	Industrial DALI	18	24	30	11	14	18
P04	1140	LO	Konfigurerbar rörelseradar. Möjlighet till korridorfunktion.	21	28	34	21	28	34
P04	1140	LO	Active Ahead IP65 Low Bay PIR och ljus.	19	25	31	11	14	18
P04	1140	LO	Armaturingrerad DALI-systemsensor för lågkaj med dagsljus	18	24	30	11	14	18
P04	1140	LO	ActiveAhead-styrning. Kräver en AA-sensor eller knapp till nätverket!	19	25	31	11	14	18
P04	1140	LO	Casambi-styrning	19	25	31	11	14	18
P04	1140	LO	Philips MasterConnect-styrenhet, SN412MC, IP20	24	32	40	15	19	24
P04	1140	LO	Philips MasterConnect Low Bay PIR och dagsljus, SNS212MC, IP20	24	32	40	15	19	24
P04	1140	HE	On/Off	22	29	36	13	17	21
P04	1140	HE	DALI	18	24	30	11	14	18
P04	1140	HE	Industrial ON/OFF	18	24	30	11	14	18
P04	1140	HE	Industrial DALI	26	34	42	16	21	27
P04	1140	HE	Active Ahead IP65 Low Bay PIR och ljus.	18	24	30	11	14	18

	Längd [mm]	Effekt	Kontroll	C10	C13	C16	B10	B13	B16
P04	1140	HE	Armaturingegrerad DALI-systemsensor för lågkaj med dagsljus	18	24	30	11	14	18
P04	1140	HE	ActiveAhead-styrning. Kräver en AA-sensor eller knapp till nätverket!	18	24	30	11	14	18
P04	1140	HE	Casambi-styrning	18	24	30	11	14	18
P04	1140	HE	Philips MasterConnect-styrenhet, SN412MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P04	1140	HE	Philips MasterConnect Low Bay PIR och dagsljus, SNS212MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P04	1140	H01	On/Off	16	21	26	9	12	15
P04	1140	H01	DALI	18	24	30	11	14	18
P04	1140	H01	Industrial ON/OFF	14	18	22	11	14	18
P04	1140	H01	Industrial DALI	18	23	28	14	19	24
P04	1140	H01	Active Ahead IP65 Low Bay PIR och ljus.	18	24	30	11	14	18
P04	1140	H01	Armaturingegrerad DALI-systemsensor för lågkaj med dagsljus	18	24	30	11	14	18
P04	1140	H01	ActiveAhead-styrning. Kräver en AA-sensor eller knapp till nätverket!	18	24	30	11	14	18
P04	1140	H01	Casambi-styrning	18	24	30	11	14	18
P04	1140	H01	Philips MasterConnect-styrenhet, SN412MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P04	1140	H01	Philips MasterConnect Low Bay PIR och dagsljus, SNS212MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P04	1140	H02	On/Off	13	17	22	8	10	13
P04	1140	H02	DALI	13	17	21	7	10	12
P04	1140	H02	Industrial ON/OFF	14	18	22	11	14	18
P04	1140	H02	Industrial DALI	14	18	22	10	12	16
P04	1140	H02	Active Ahead IP65 Low Bay PIR och ljus.	13	17	21	7	10	12
P04	1140	H02	Armaturingegrerad DALI-systemsensor för lågkaj med dagsljus	13	17	21	7	10	12
P04	1140	H02	ActiveAhead-styrning. Kräver en AA-sensor eller knapp till nätverket!	13	17	21	7	10	12
P04	1140	H02	Casambi-styrning	13	17	21	7	10	12
P04	1140	H02	Philips MasterConnect-styrenhet, SN412MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P04	1140	H02	Philips MasterConnect Low Bay PIR och dagsljus, SNS212MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P05	1420	LE	On/Off	27	35	44	16	21	26
P05	1420	LE	DALI	31	40	50	18	24	30
P05	1420	LE	Industrial ON/OFF	26	34	42	16	21	27
P05	1420	LE	Industrial DALI	26	34	42	16	21	27
P05	1420	LE	Konfigurerbar rörelseradar. Möjlighet till korridorfunktion.	21	28	34	21	28	34
P05	1420	LE	Active Ahead IP65 Low Bay PIR och ljus.	34	45	56	20	26	33
P05	1420	LE	Armaturingegrerad DALI-systemsensor för lågkaj med dagsljus	26	34	42	16	21	27
P05	1420	LE	ActiveAhead-styrning. Kräver en AA-sensor eller knapp till nätverket!	34	45	56	20	26	33
P05	1420	LE	Casambi-styrning	34	45	56	20	26	33
P05	1420	LE	Philips MasterConnect-styrenhet, SN412MC, IP20	24	32	40	15	19	24
P05	1420	LE	Philips MasterConnect Low Bay PIR och dagsljus, SNS212MC, IP20	24	32	40	15	19	24
P05	1420	LO	On/Off	22	29	36	13	17	21
P05	1420	LO	DALI	19	25	31	11	14	18
P05	1420	LO	Industrial ON/OFF	18	24	30	11	14	18
P05	1420	LO	Industrial DALI	18	24	30	11	14	18
P05	1420	LO	Konfigurerbar rörelseradar. Möjlighet till korridorfunktion.	21	28	34	21	28	34
P05	1420	LO	Active Ahead IP65 Low Bay PIR och ljus.	19	25	31	11	14	18
P05	1420	LO	Armaturingegrerad DALI-systemsensor för lågkaj med dagsljus	18	24	30	11	14	18
P05	1420	LO	ActiveAhead-styrning. Kräver en AA-sensor eller knapp till nätverket!	19	25	31	11	14	18

	Längd [mm]	Effekt	Kontroll	C10	C13	C16	B10	B13	B16
P05	1420	LO	Casambi-styrning	19	25	31	11	14	18
P05	1420	LO	Philips MasterConnect-styrenhet, SN412MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P05	1420	LO	Philips MasterConnect Low Bay PIR och dagsljus, SNS212MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P05	1420	HE	On/Off	16	21	26	9	12	15
P05	1420	HE	DALI	18	24	30	11	14	18
P05	1420	HE	Industrial ON/OFF	14	18	22	11	14	18
P05	1420	HE	Industrial DALI	18	23	28	14	19	24
P05	1420	HE	Active Ahead IP65 Low Bay PIR och ljus.	18	24	30	11	14	18
P05	1420	HE	Armaturingegrerad DALI-systemsensor för lågkaj med dagsljus	18	23	28	14	19	24
P05	1420	HE	ActiveAhead-styrning. Kräver en AA-sensor eller knapp till nätverket!	18	24	30	11	14	18
P05	1420	HE	Casambi-styrning	18	24	30	11	14	18
P05	1420	HE	Philips MasterConnect-styrenhet, SN412MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P05	1420	HE	Philips MasterConnect Low Bay PIR och dagsljus, SNS212MC, IP20	20	27	34	12	16	20
P05	1420	HO	On/Off	13	17	22	8	10	13
P05	1420	HO	DALI	13	17	21	7	10	12
P05	1420	HO	Industrial ON/OFF	14	18	22	11	14	18
P05	1420	HO	Industrial DALI	13	17	20	12	16	20
P05	1420	HO	Active Ahead IP65 Low Bay PIR och ljus.	13	17	21	7	10	12
P05	1420	HO	Armaturingegrerad DALI-systemsensor för lågkaj med dagsljus	13	17	21	7	10	12
P05	1420	HO	ActiveAhead-styrning. Kräver en AA-sensor eller knapp till nätverket!	13	17	21	7	10	12
P05	1420	HO	Casambi-styrning	13	17	21	7	10	12
P05	1420	HO	Philips MasterConnect-styrenhet, SN412MC, IP20	12	16	20	7	9	12
P05	1420	HO	Philips MasterConnect Low Bay PIR och dagsljus, SNS212MC, IP20	12	16	20	7	9	12
P05	1420	HE	DALI justerbar vit	16	21	27	10	12	16
P05	1420	HO	DALI justerbar vit	20	27	33	13	17	21
P05	1420	HE		16	21	27	10	12	16
P05	1420	HO		20	27	33	13	17	21

De annonserade gruppernas storlek för strömbrytare presenterar det lägre värdet från inrushströmmen och kontinuerliga belastningsvärdena. Vid utformning av faktiska grupperstorlekar behöver man ta hänsyn till minst följande: kabeldragning, MCB-installationsmiljö och lastning av MCB. Purso Oy ansvarar inte för de faktiska grupstorlekarna.