

Tekniset tiedot:

- käytetään asennuksissa joissa vaaditaan hiljaista vetoääntä
- normit: EN 60660-1, EN 60669-2-1, EN 60669-2-2, EN 60669-2-3
- valaistusryhmien 16A asti impulssiohjaukseen
- hiljainen vetoääni
- laitteessa korkea lepovirrankesto valopainikkeille (100mA asti)
- laite poiskytkentäviiveellä
- kytkentätavan automaattinen tunnistus (3- tai 4-johdinkytkentä)
- pieni veto- ja pitovirta

Tekniset tiedot kts. s. 740



EPS410B

Elektroniset sysäysreleet, 1-napaiset**Ominaisuudet:**

- nimellisvirta: 16A AC 1
- nimellijännite: 230 V AC
- kosketin: 1 sulkeutuva

Erityispiirteet:

- LED kytkentätilan näyttö
- käsikäyttö
- äänetön
- maks. 100mA lepovirta valopainikkeille

Tuote	Pakk.	Snro	Tyyppi
Elektr.sysäysrele 1s 230V	1	35 772 04	EPN410
Elektr.sysäysrele 1s 230V QC	1	35 772 05	EPS410B



EPS450B

Elektroniset sysäysreleet, 1-napaiset**Ominaisuudet:**

- nimellisvirta: 16A AC 1
- nimellijännite: 230 V AC
- kosketin: 1 sulkeutuva
- poiskytkentäviive aseteltavissa välillä 5 minuuttia ja 1 tunti

Erityispiirteet:

- LED kytkentätilan näyttö
- käsikäyttö
- äänetön
- maks. 100mA lepovirta valopainikkeille

Tuote	Pakk.	Snro	Tyyppi
Elektr.sysäysrele ajast. 1s 230V, QC	1	35 772 06	EPS450B

- normit: EN 60669-1, EN 60669-2-2
- valaistusryhmien painikeohjaukseen aina 16A asti
- AC- ja DC-käyttö
- tilannäyttö ja käsikäyttö
- 4 erillistä lisätarviketta:
- pakko-ohjaus PÄÄLLE/POIS useamman valaistusryhmän keskitettyyn ohjaukseen
- monialuepakko-ohjaus PÄÄLLE/POIS
- erillisten pakko-ohjausalueiden keskitettyyn ohjaukseen
- apukosketin 1s+1a tilanilmaisuun
- ohjaus PÄÄLLE/POIS pitkäkestoisella ulkopuolisen ohjaukseen ohjaussignaaliilla, esim. kellokytkin tai rajakytkin

Kosketussuojaus normin DIN VDE 0106 osa 100 mukaan

Tekniset tiedot kts. s. 742

Sysäysreleet, 1-napaiset



EPN510



Tuote	In [A]	Kelajännite U [V AC]	Kelajännite U [V DC]	Mod.	Pakk.	Snro	Tyyppi
Sysäysrele 1s 230V	16	230	110	1	12	35 831 18	EPN510
Sysäysrele 1s 48V	16	48	24	1	1	35 831 40	EPN501
Sysäysrele 1s 24V	16	24	12	1	1	35 831 19	EPN513
Sysäysrele 1s 12V	16	12	-	1	12	35 831 42	EPN511
Sysäysrele 1s 8V	16	8	-	1	1	35 831 43	EPN512

Sysäysreleet, 2-napaiset



EPN515

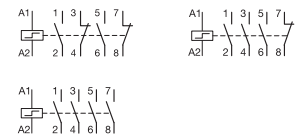


Tuote	In [A]	Kelajännite U [V AC]	Kelajännite U [V DC]	Mod.	Pakk.	Snro	Tyyppi
Sysäysrele 2s 230V	16	230	110	1	1	35 831 26	EPN520
Sysäysrele 2s 48V	16	48	24	1	1	35 831 30	EPN526
Sysäysrele 2s 24V	16	24	12	1	1	35 831 28	EPN524
Sysäysrele 2s 12V	16	12	-	1	1	35 831 27	EPN521
Sysäysrele 2s 8V	16	8	-	1	1	35 831 46	EPN522
Sysäysrele 1s+1a 230V	16	230	110	1	1	35 831 21	EPN515
Sysäysrele 1s+1a 48V	16	48	24	1	1	35 831 17	EPN503
Sysäysrele 1s+1a 24V	16	24	12	1	1	35 831 22	EPN518
Sysäysrele 1s+1a 12V	16	12	-	1	1	35 831 24	EPN519

Sysäysreleet, 4-napaiset



EPN525



Tuote	In [A]	Kelajännite U [V AC]	SKelajännite U [V DC]	Mod.	Pakk.	Snro	Tyyppi
Sysäysrele 2s+2a 230V	16	230	110	2	1	35 831 29	EPN525
Sysäysrele 2s+2a 24V	16	24	12	2	1	35 831 32	EPN528
Sysäysrele 3s+1a 230V	16	230	110	2	1	35 831 48	EPN546
Sysäysrele 4s 230V	16	230	110	2	1	35 831 35	EPN540
Sysäysrele 4s 48V	16	48	24	2	1	35 831 39	EPN548
Sysäysrele 4s 24V	16	24	12	2	1	35 831 37	EPN541

Tekniset tiedot kts. s. 742



EPN051

Apukosketin



Tuote	In [A]	Kelajännite U [V AC]	Mod.	Pakk.	Snro	Tyyppi
Apukosketin	2	-	0,5	1	35 831 13	EPN051



EPN050

Pakko-ohjausmodulit



Tuote	In [A]	Kelajännite U [V AC]	Kelajännite U [V DC]	Mod.	Pakk.	Snro	Tyyppi
Pakko-ohjausmoduli	-	230	110	0,5	1	35 831 12	EPN050



EPN052

Pakko-ohjausmodulit monialueohjauksiin



Tuote	In [A]	Kelajännite U [V AC]	Mod.	Pakk.	Snro	Tyyppi
Pakko-ohjausyksikkö, monialueohj.	-	230	0,5	1	35 831 14	EPN052



EPN053

Ohjausmoduli pitkäaikaissignaalille PÄÄLLE/POIS



Tuote	In [A]	Kelajännite U [V AC]	Mod.	Pakk.	Snro	Tyyppi
Ohjausmoduli pitkäaikaissignaalille	-	230	0,5	1	35 831 16	EPN053



EP580

Sarjasysäysreleet, 2-napaiset



Tuote	In [A]	Kelajännite U [V AC]	Mod.	Pakk.	Snro	Tyyppi
Sarjasysäysrele 1s+1s 230V	16	230	1	12	35 831 07	EP580
Sarjasysäysrele 1s+1s 12V	16	12	1	12	35 831 08	EP581
Sarjasysäysrele 1s+1s 8V	16	8	1	12	35 831 09	EP582