

ETISWITCH

Výkonové vypínače LAS	162
Výkonové vypínače LA	165
Výkonové vypínače LAF (NV/NH)	167
Manuálne prepínače LAS	171
Manuálne prepínače LA	172
Vačkové spínače	176
Technické údaje	502

VÝKONOVÉ VYPÍNAČE



Vačkové spínače v izolovaných puzdrách

Vačkové spínače v izolovaných puzdrách s IP65.
Farba puzdier je sivá (RAL 7035).

ON-OFF spínače v puzdre s 60° uhlom zopnutia

Tepelný prúd
10 - 40 A



1-pólový

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčres a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 10 90 PN	10A	004773153		175	1
CS 16 90 PN	16A	004773154		175	
CS 25 90 PN	25A	004773155		190	
CS 32 90 PNG	32A	004773156		305	
CS 40 90 PNG	40A	004773157		370	

Diagram pripojení nájdete v sekcii technické údaje

2-pólový

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčres a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 10 91 PN	10A	004773158		180	1
CS 16 91 PN	16A	004773159		180	
CS 25 91 PN	25A	004773160		190	
CS 32 91 PNG	32A	004773161		210	
CS 40 91 PNG	40A	004773162		370	

Diagram pripojení nájdete v sekcii technické údaje

3-pólový

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčres a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 10 10 PN	10A	004773163		195	1
CS 16 10 PN	16A	004773164		195	
CS 25 10 PN	25A	004773165		215	
CS 32 10 PNG	32A	004773166		350	
CS 40 10 PNG	40A	004773167		450	

Diagram pripojení nájdete v sekcii technické údaje

Vačkové spínače v izolovaných puzdrách

4-pólový

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčres a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 10 92 PN	10A	004773168		200	1
CS 16 92 PN	16A	004773169		200	
CS 25 92 PN	25A	004773170		220	
CS 32 92 PNG	32A	004773171		355	
CS 40 92 PNG	40A	004773172		455	

Diagram pripojení nájdete v sekcii technické údaje

Prepínače v puzdre s 60° prepínania uhlov

Tepelný prúd
10 - 40 A

1-pólový

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčres a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 10 51 PN	10A	004773185		185	1
CS 16 51 PN	16A	004773186		185	
CS 25 51 PN	25A	004773187		235	
CS 32 51 PNG	32A	004773188		330	
CS 40 51 PNG	40A	004773189		395	

Diagram pripojení nájdete v sekcii technické údaje

2-pólový

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčres a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 10 52 PN	10A	004773190		200	1
CS 16 52 PN	16A	004773191		200	
CS 25 52 PN	25A	004773192		220	
CS 32 52 PNG	32A	004773193		375	
CS 40 52 PNG	40A	004773194		455	

Diagram pripojení nájdete v sekcii technické údaje

3-pólový

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčres a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 10 53 PN	10A	004773195		240	1
CS 16 53 PN	16A	004773196		240	
CS 25 53 PN	25A	004773197		260	
CS 32 53 PNG	32A	004773198		400	
CS 40 53 PN2	40A	004773199		875	

Diagram pripojení nájdete v sekcii technické údaje



Voltmetrové spínače v puzdre

Tepelný prúd
10 - 32 A

3-líniový a 3-fázový

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčres a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 10 66 PN	10A	004773200		255	1
CS 16 66 PN	16A	004773201		240	
CS 25 66 PN	25A	004773202		260	
CS 32 66 PNG	32A	004773203		400	

Diagram pripojení nájdeťte v sekcii technické údaje

3-líniový

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčres a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 10 67 PN	10A	004773204		220	1
CS 16 67 PN	16A	004773205		220	
CS 25 67 PN	25A	004773206		250	

Diagram pripojení nájdeťte v sekcii technické údaje

Reverzné spínače

Tepelný prúd
16 - 100 A

L-0-P

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčres a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 16 11 U LOPPN	16A	004773207		245	1
CS 25 11 U LOPPN	25A	004773208		265	
CS 32 11 U LOPPNG	32A	004773209		405	
CS 40 11 U LOPPN2	40A	004773210		560	

Diagram pripojení nájdeťte v sekcii technické údaje

Multistep spínače v puzdre s 60° uhlom zopnutia

Tepelný prúd
10 - 40 A

3-pólový

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčres a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 10 135 PN	10A	004773211		225	1
CS 16 135 PN	16A	004773212		225	
CS 25 135 PN	25A	004773213		255	
CS 32 135 PNG	32A	004773214		400	
CS 40 135 PN2	40A	004773215		555	

Diagram pripojení nájdeťte v sekcii technické údaje

Hviezda-trojuholník spínače v púzdre

Tepelný prúd
16 - 40 A

0-star-delta

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčrt a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 16 12 PN1	16A	004773216		275	1
CS 25 12 PN1	25A	004773217		290	
CS 32 12 PN2	32A	004773218		480	
CS 40 12 PN2	40A	004773219		645	

Diagram pripojení nájde v sekcii technické údaje

Všeobecné núdzové ON-OFF spínače verzie LK v púzdre

Tepelný prúd
25 - 40 A

1-pólový

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčrt a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 25 90 PN1K	25A	004773173		230	1
CS 32 90 PN1K	32A	004773174		345	
CS 40 90 PN1K	40A	004773175		410	

Diagram pripojení nájde v sekcii technické údaje

2-pólový

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčrt a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 25 91 PN1K	25A	004773176		230	1
CS 32 91 PN1K	32A	004773177		345	
CS 40 91 PN1K	40A	004773178		410	

Diagram pripojení nájde v sekcii technické údaje

3-pólový

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčrt a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 25 10 PN1K	25A	004773179		255	1
CS 32 10 PN1K	32A	004773180		390	
CS 40 10 PN1K	40A	004773181		490	

Diagram pripojení nájde v sekcii technické údaje

4-pólový

typ	tepelný prúd I_{th}	číslo kódu	typ, náčrt a symboly	hmotn. [g]	balenie [ks]
CS 25 92 PN1K	25A	004773182		260	1
CS 32 92 PN1K	32A	004773183		395	
CS 40 92 PN1K	40A	004773184		495	

Diagram pripojení nájde v sekcii technické údaje

