

## Teräs, kostea tila, pinta-asennukseen, IP44

Tyyppi	SSTL	In A	Pistorasiat / kpl				VVSK 30 mA	Vara- tila	Syöttö- kaapeli max.mm <sup>2</sup>	Piir. sivu
			116	316	332	363				
<b>Päättävä</b>										
T 40 P4V	34 193 05	40	3	2	-	-	1x40 A	26	25 Cu	
T 40 P7V	34 193 09	40	3	1	1	-	1x40 A	26	25 Cu	56
T 63 P2V	34 193 10	63	3	1	2	-	1x63 A	17	95 Cu/Al	
T 63 P3V	34 193 11	63	3	2	1	-	1x63 A	17	95 Cu/Al	
T 80 P8V	34 193 21	80	3	1	1	1	1x63 A	17	95 Cu/Al	
T 80 P5V	34 193 31	80	3	2	1	1	1x63 A	15	95 Cu/Al	
T 40 P4VV	34 193 12	40	3	1	1	-	3x40 A	18	25 Cu	
T 40 P7VV	34 193 13	40	3	1	1	-	3x40 A	18	25 Cu	
T 80 P8VV	34 193 14	80	3	1	1	1	3x40 A	9	95 Cu/Al	

### Ketjutus

T 40 K4V	34 193 35	40	3	2	-	-	1x40 A	16	95 Cu/Al	
T 40 K7V	34 193 37	40	3	1	1	-	1x40A	16	95 Cu/Al	
T 63 K7V	34 193 20	63	3	1	1	-	1x63 A	16	95 Cu/Al	
T 63 K2V	34 193 38	63	3	1	2	-	1x63 A	13	95 Cu/Al	
T 63 K3V	34 193 39	63	3	2	1	-	1x63 A	13	95 Cu/Al	
T 80 K8V	34 193 58	80	3	1	1	1	1x63 A	13	95 Cu/Al	58
T 125 K8V	34 193 59	125	3	1	1	1	1x63 A	12	95 Cu/Al	
T 80 K5V	34 193 68	80	3	2	1	1	1x63 A	11	95 Cu/Al	
T 63 K4VV	34 193 17	63	3	1	1	-	3x40 A	8	95 Cu/Al	
T 63 K7VV	34 193 18	63	3	1	1	-	3x40 A	8	95 Cu/Al	57
T 80 K8VV	34 193 19	80	3	1	1	1	3x40 A	5	95 Cu/Al	59

– \_P8VV ja \_K8VV -keskuksissa on varatila 63A pistorasian vikavirtakytkimelle.  
Keskusten väri on vaalea beige, värikoodi NCS1704-Y15R.

Keskusten mitat (l x k x s): 400x550x155 mm.

Keskuksissa liittimet ovat valmiina taulukon mukaisille Al / Cu -kaapeleille.

Kaapeleiden läpiviennin (3 kpl) kalvotiivisteläippä ylhäällä ja avattavat aukot alhaalla (2 kpl 47,5 mm ja 3 kpl 23 mm).



T80K5V

### Lisävarusteet työpaikkakeskuksiin

Tyyppi	SSTL	Lisävaruste	Keskukseen
YHBAC 7	34 151 63	Avain	Näpsä
ALZR0001	34 164 90	Lukko riippulukkovääntimellä	Näpsä
ZY 34	34 172 99	Pylväskiinnitys	Näpsä
ZY 42	34 193 56	Sadekatto	Näpsä

## Muovi, kostea tila, pinta-asennukseen, IP44

Tyyppi	SSTL	In A	Pistorasiat / kpl				VVSK 30 mA	Vara- tila	Syöttö- kaapeli max.mm <sup>2</sup>	Piir. sivu
			116	316	332	363				
<b>Ketjutus</b>										
MP16/1MS*	34 051 70	16	2	1	-	-	-	5	2X16 Cu	
MPR16MS**	34 051 71	16	2	1	-	-	1x25 A	2	2X16 Cu	
MPR16/3MS***	34 051 72	16	4	3	-	-	1x25 A	10	2X16 Cu	
MPR32/1MS***	34 051 74	32	4	1	1	-	1x40 A	9	2X16 Cu	60
MP32/2MS**	34 051 73	32	5	1	1	-	-	1	2X16 Cu	
MPR63/1MS***	34 051 75	63	3	1	1	1	1x63 A	5	2X16 Cu	

Värisävy: vaaleanharmaa

Mitat: Keskusten mitat (l x k x s): \*250x300x160 mm, \*\*250x430x160 mm, \*\*\*250x560x160 mm

Liittimet: Keskuksissa liittimet ovat valmiina taulukon mukaisille Cu-kaapeleille

Kaapeleiden läpiviennit: 4 poislyötävää aihiota ylhäällä 2xØ40 mm ja 2xØ25 mm sekä pohjassa 3xØ47 mm

### Varavoiman syöttökeskus, IP34

Tyyppi	SSTL	In A	Koje- vastake	Syöttö max /mm	Lähtö max/mm	Vara- tila	Mitat mm	Piir. sivu
G 63 T2	34 193 16	63	63A	25 Cu	35 Cu/Al	-	400x550x155	

Tyyppi	SSTL	In A	Automaatit / kpl B10 B16	VVSK 40A 4-nap.	VVSK:n jälkeen C16	Varatila	Mitat mm	Piir. sivu
YM 5T 06 UR-G	34 172 21	50	3 3	1	3	12	400x1660x155	79

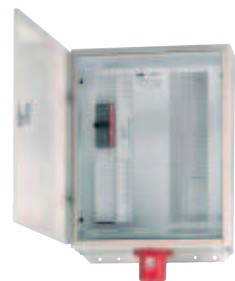
Pinnalle asennettava 32 A:n kojevastake on irrallaan keskuksen mukana ja voidaan asentaa sopivaan paikkaan keskuksen ulkopuolelle. Kaapelointia varten on keskuksessa Cu/Al -liittimet valmiina.

Keskuksen YM5T06UR-G rakenne on kuten normaali ulkomittauskeskus.

Keskusten väri on vaalea beige NCS1704-Y15R.



MPR32/1MS



G63T2

### Koodiavain: Työpaikkakeskukset

T	80	K	8VV
T = työpaikkakeskus	In / A	P = päättävä K = ketjutusmahdollisuus	8 = mallitunnus V = vikavirtasuojaus SFS 6000 mukaan VV = pistorasiakohtainen vikavirtasuojaus < 63A lähdöllä