

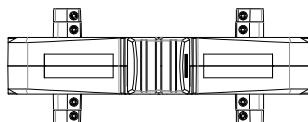
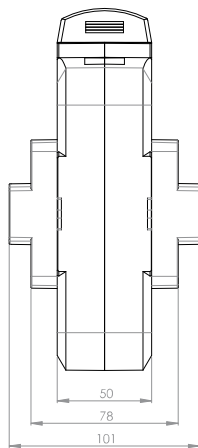
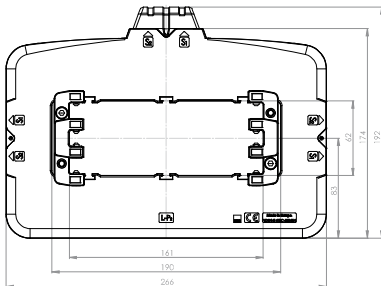
ASK 165.5

Przekładnik prądowy z otworem na szynę i przewód


Wybór położenia zacisków wtórnych umożliwia dowolną pozycję pracy przekładnika.



Szyna 1 190 x 60 mm
 Szyna 2 3 x 160 x 10 mm
 Szerokość 266 mm
 Wysokość 192 mm
 Głębokość 100 mm



Prąd pierwotny [A]	Moc przekładnika [VA]	Prąd wtórny [A] / Klasa dokładności		
		5 A Kl. 1 Nr katalogowy	5 A Kl. 0,5 Nr katalogowy	5 A Kl. 0,2 Nr katalogowy
1000	5	1650006021-x	1650005001-x	1650003001-x
	10	1650006022-x	1650005002-x	
	15	1650006001-x		
1200	5	1650006023-x	1650005003-x	1650003003-x
	10	1650006024-x	1650005004-x	1650003004-x
	15	1650006002-x	1650005022-x	
1250	5	1650006025-x	1650005023-x	1650003005-x
	10	1650006026-x	1650005030-x	1650003006-x
	15	1650006003-x	1650005024-x	
1500	10	1650006027-x	1650005005-x	1650003007-x
	15	1650006028-x	1650005006-x	
	30	1650006004-x	1650005025-x	
1600	10	1650006029-x	1650005007-x	1650003008-x
	15	1650006030-x	1650005008-x	
	30	1650006005-x	1650005026-x	
2000	10	1650006031-x	1650005009-x	1650003009-x
	15	1650006032-x	1650005010-x	1650003020-x
	30	1650006006-x	1650005011-x	
2500	45	1650006007-x		
	15	1650006033-x	1650005027-x	1650003010-x
	30	1650006034-x	1650005012-x	
3000	60	1650006008-x		
	15	1650006035-x	1650005028-x	1650003012-x
	30	1650006020-x	1650005013-x	1650003013-x
4000	60	1650006009-x		
	30	1650006036-x	1650005015-x	1650003015-x
	40	1650006037-x		
	60	1650006011-x		

	Uchwyty do montażu szyn prądowych	Nr katalogowy 59090
---	--	-------------------------------

ASK 165.5

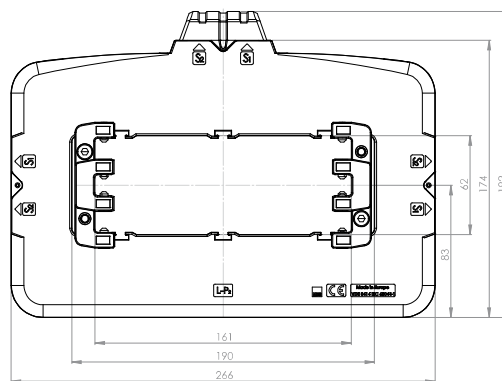
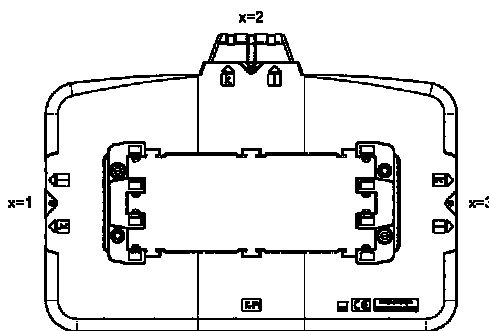
Przekładnik prądowy z otworem na szynę i przewód



Przekładnik prądowy ASK165.5 dzięki 3 opcjom umiejscowienia zacisków wtórnych pozwala na zainstalowanie przekładnika w pozycji poziomej lub pionowej.

Uchwyty do montażu szyn prądowych zamawiane są osobno.

Położenie zacisków wtórnych



Przykład zamówienia

ASK 165.5 1500/5A 10VA Kl.1

Położenie zacisków wtórnych na górze

Nr katalogowy 1650006027-2

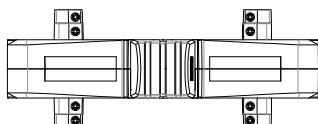
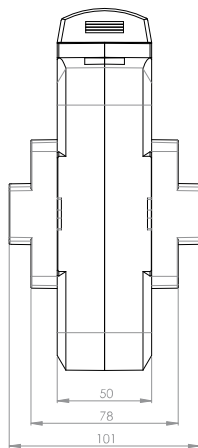
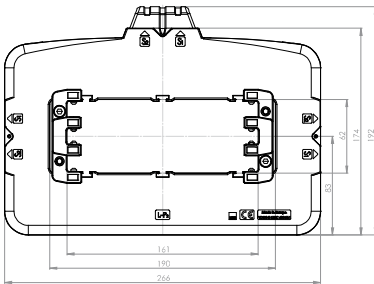
ASK 165.5

Przekładnik prądowy z otworem na szynę i przewód


Wybór położenia zacisków wtórnych umożliwia dowolną pozycję pracy przekładnika.



Szyna 1 190 x 60 mm
 Szyna 2 3 x 160 x 10 mm
 Szerokość 266 mm
 Wysokość 192 mm
 Głębokość 100 mm



Prąd pierwotny [A]	Moc przekładnika [VA]	Prąd wtórny [A] / Klasa dokładności		
		1 A Kl. 1 Nr katalogowy	1 A Kl. 0,5 Nr katalogowy	1 A Kl. 0,2 Nr katalogowy
1000	5	1650206021-x	1650205001-x	1650203001-x
	10	1650206022-x	1650205002-x	
	15	1650206001-x		
1200	5	1650206023-x	1650205004-x	1650203003-x
	10	1650206024-x	1650205005-x	1650203004-x
	15	1650206002-x	1650205024-x	
1250	5	1650206025-x	1650205025-x	1650203005-x
	10	1650206026-x	1650205006-x	1650203006-x
	15	1650206003-x	1650205026-x	
1500	10	1650206027-x	1650205007-x	1650203007-x
	15	1650206028-x	1650205008-x	
	30	1650206004-x	1650205027-x	
1600	10	1650206029-x	1650205009-x	1650203008-x
	15	1650206030-x	1650205010-x	
	30	1650206005-x	1650205028-x	
2000	10	1650206031-x	1650205011-x	1650203009-x
	15	1650206032-x	1650205012-x	1650203020-x
	30	1650206006-x	1650205013-x	
	45	1650206007-x		
2500	15	1650206033-x	1650205029-x	1650203010-x
	30	1650206034-x	1650205014-x	
	60	1650206008-x		
3000	15	1650206035-x	1650205030-x	1650203011-x
	30	1650206036-x	1650205015-x	1650203012-x
	60	1650206009-x		
4000	30	1650206037-x	1650205017-x	1650203014-x
	40	1650206038-x		
	60	1650206011-x		

	Uchwyty do montażu szyn prądowych	Nr katalogowy 59090
---	--	--------------------------------------

ASK 165.5

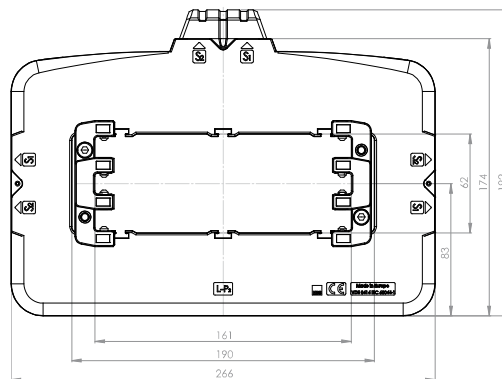
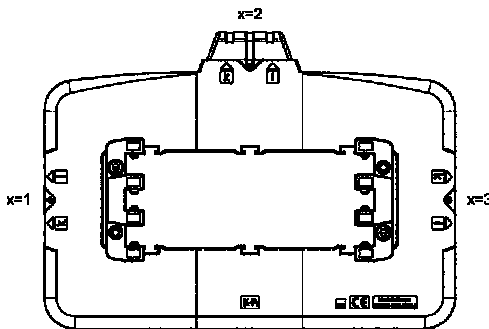
Przekładnik prądowy z otworem na szynę i przewód



Przekładnik prądowy ASK165.5 dzięki 3 opcjom umiejscowienia zacisków wtórnych pozwala na zainstalowanie przekładnika w pozycji poziomej lub pionowej.

Uchwyty do montażu szyn prądowych zamawiane są osobno.

Położenie zacisków wtórnych



Przykład zamówienia

ASK 165.5 1500/5A 10VA Kl.1

Położenie zacisków wtórnych na górze

Nr katalogowy 1650006027-2