

## **Elektroinstalační přístroje pro rozvody ve zdravotnictví**

## Elektroinstalační přístroje pro rozvody ve zdravotnictví

Zásuvky	522
Komponenty pro vyrovnání potenciálu	524
Spínače	525
Sdělovací technika	525
Stmívače	526
Žaluziové spínače	526
Ostatní přístroje	526
Rámečky	527
Úložný materiál	528
Monitorování izolačního stavu	529



## Elektroinstalační přístroje pro rozvody ve zdravotnictví





**Dvojitá svorka  
pro vyrovnání potenciálů**

Je součástí soustavy ochranného pospojení. Umožňuje propojení krytů mobilních zařízení s pevnými vodivými částmi budovy.



**Zásuvka se signalizací  
provozního stavu**

Zelené zásuvky označují tzv. důležité obvody zálohované dieselagregátem. Zelená LED indikuje přítomnost napájecího napětí.



**Zásuvka v oranžové barvě**

Zásuvky s oranžovým krytem označují velmi důležité obvody, které jsou napájeny speciálním nouzovým zdrojem s obnovením dodávky proudu do 0,5 s.



**Zásuvka pro mobilní rentgeny**








Zásuvka pro montáž do standardní instalační krabice je určena pro mobilní rentgenové přístroje, jejichž napájecí kabel je zakončen úhlovou trojpólovou vidlicí.



Přístroje  
pro  
zdravot.

# Elektroinstalační přístroje pro rozvody ve zdravotnictví

## Zásuvky

	Řazení	Název	Barva	Objednací číslo	Jednot. bal. ks
	<b>Pro design</b>	<b>Technické údaje</b>		<b>Kompletnost</b>	
	2P+PE	<b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem</b> Designový kryt i pod ním umístěný kryt svorek mají stejnou barvu. Uspodňuje to namontování krytu správné barvy po předchozí demontáži (např. při malování).	alpská bílá hnědá zelená žlutá oranžová	5519B-A02347 B 5519B-A02347 H 5519B-A02347 Z 5519B-A02347 Y 5519B-A02347 P	10/1 10/1 10/1 10/1 10/1
	<b>Reflex SI</b>	Bezšroubové připojení vodičů. 16 A, 250 V AC		<b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>	
	2P+PE	<b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami</b> Designový kryt i pod ním umístěný kryt svorek mají stejnou barvu. Uspodňuje to namontování krytu správné barvy po předchozí demontáži (např. při malování).	alpská bílá hnědá zelená žlutá oranžová červená	5519B-A02357 B 5519B-A02357 H 5519B-A02357 Z 5519B-A02357 Y 5519B-A02357 P 5519B-A02357 R	10/1 10/1 10/1 10/1 10/1 10/1
	<b>Reflex SI</b>	Bezšroubové připojení vodičů. 16 A, 250 V AC		<b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>	
	2P+PE	<b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s víčkem</b> Designový kryt i pod ním umístěný kryt svorek mají stejnou barvu. Uspodňuje to namontování krytu správné barvy po předchozí demontáži (např. při malování). Pro jinou než svislou montáž je nutné doplnit objednáč číslo poznámkou „s pružinou“.	alpská bílá zelená žlutá oranžová	5519B-A02387 B 5519B-A02387 Z 5519B-A02387 Y 5519B-A02387 P	10/1 10/1 10/1 10/1
	<b>Reflex SI</b>	Bezšroubové připojení vodičů. 16 A, 250 V AC		<b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>	
	2P+PE	<b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, se signalizací provozního stavu</b> Designový kryt i pod ním umístěný kryt svorek mají stejnou barvu. Uspodňuje to namontování krytu správné barvy po předchozí demontáži (např. při malování).	alpská bílá hnědá zelená žlutá oranžová	5589B-A02357 B 5589B-A02357 H 5589B-A02357 Z 5589B-A02357 Y 5589B-A02357 P	1 1 1 1 1
	<b>Reflex SI</b>	Bezšroubové připojení vodičů. 16 A, 250 V AC		<b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>	
	2P+PE	<b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s víčkem, se signalizací provozního stavu</b> Designový kryt i pod ním umístěný kryt svorek mají stejnou barvu. Uspodňuje to namontování krytu správné barvy po předchozí demontáži (např. při malování). Pro jinou než svislou montáž je nutné doplnit objednáč číslo poznámkou „s pružinou“.	alpská bílá zelená žlutá oranžová	5589B-A02387 B 5589B-A02387 Z 5589B-A02387 Y 5589B-A02387 P	1 1 1 1
	<b>Reflex SI</b>	Bezšroubové připojení vodičů. 16 A, 250 V AC		<b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>	
	2P+PE	<b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím</b> Optická signalizace poruchy. Designový kryt i pod ním umístěný kryt svorek mají stejnou barvu. Uspodňuje to namontování krytu správné barvy po předchozí demontáži (např. při malování). Technické parametry – viz strana 562.	alpská bílá hnědá zelená žlutá oranžová	5599B-A02357 B 5599B-A02357 H 5599B-A02357 Z 5599B-A02357 Y 5599B-A02357 P	1 1 1 1 1
	<b>Reflex SI</b>	Bezšroubové připojení vodičů. 16 A, 250 V AC		<b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>	
	2P+PE	<b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem<sup>43)</sup></b>	alpská bílá hnědá zelená žlutá oranžová	5518D-A2349 B 5518D-A2349 H 5518D-A2349 Z 5518D-A2349 Y 5518D-A2349 P	10/1 10/1 10/1 10/1 10/1
	<b>Reflex SI</b>	16 A, 250 V AC		<b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>	

### Poznámky:

<sup>43)</sup> Pohledová strana přístroje zásuvky je barevně shodná s krytem.

✓ Výrobek nemusí být skladem; bude dodán nejpozději do 3 týdnů.







✓ Výběh – v období po 1. 4. 2020 již materiál nemusí být dostupný.

Na zakázku je možné vyrobit zásuvky Reflex SI v barvě světle modrá (M2). Je nutné počítat s delší dodací lhůtou. Nepoužívat pro nové projekty!

Rámečky k přístrojům v designové řadě Reflex SI – viz strana 527.

# Elektroinstalační přístroje pro rozvody ve zdravotnictví

## Zásuvky

Řazení	Název	Barva	Objednací číslo	Jednot. bal. ks	
<b>Pro design</b>	<b>Technické údaje</b>		<b>Kompletnost</b>		
2P+PE	<b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, se signalizací provozního stavu <sup>43)</sup></b>	alpská bílá hnědá zelená žlutá oranžová	⚡ 5588B-A2349B ⚡ 5588B-A2349H 5588B-A2349Z 5588B-A2349Y 5588B-A2349P	1 1 1 1 1	
<b>Reflex SI</b>	16 A, 250 V AC		<b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>		
2P+PE	<b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s ochranou před přepětím <sup>43)</sup></b> Optická signalizace poruchy.	alpská bílá hnědá zelená žlutá oranžová	5598D-A2349B 5598D-A2349H 5598D-A2349Z ⚡ 5598D-A2349Y ⚡ 5598D-A2349P	1 1 1 1 1	
<b>Reflex SI</b>	Technické parametry – viz strana 562. 16 A, 230 V AC		<b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>		
2P+PE	<b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami <sup>43)</sup></b>	bílá hnědá zelená	5519A-A02357 B 5519A-A02357 H 5519A-A02357 Z	10 10 10/1	
<b>Tango®</b>	Bezšroubové připojení vodičů. IP 40 16 A, 250 V AC		<b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>		
2P+PE	<b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami, se signalizací provozního stavu <sup>43)</sup></b>	bílá	5588A-A2359B	1	
<b>Tango®</b>	16 A, 250 V AC		<b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>		
2P+PE	<b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím <sup>43)</sup></b> Optická signalizace poruchy.	bílá hnědá zelená	5599A-A02357 B 5599A-A02357 H ⚡ 5599A-A02357 Z	1 1 1	
<b>Tango®</b>	Technické parametry – viz strana 562. Bezšroubové připojení vodičů. 16 A, 230 V AC		<b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>		
2P+PE	<b>Zásuvka zapuštěná</b> Do standardní přístrojové instalační krabice. Rozteče upevňovacích otvorů: 60 mm vodorovně, 67 mm svisle a 70 mm úhlopříčně (vlevo dole a vpravo nahoře) Např. pro mobilní rentgenové přístroje. Rozměrový výkres – viz strana 621.  IP 44 16 A, 250 V AC Typové číslo: CUED 216-6		2CMA178698R1000	10/1	
			<b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>		

### Poznámky:

<sup>43)</sup> Pohledová strana přístroje zásuvky je barevně shodná s krytem.

⚡ Výrobek nemusí být skladem; bude dodán nejpозději do 3 týdnů.








Na zakázku je možné vyrobit zásuvky Reflex SI v barvě světle modrá (M2). Je nutné počítat s delší dodací lhůtou. Nepoužívat pro nové projekty!

Rámečky k přístrojům v designové řadě Reflex SI – viz strana 527.

Rámečky k přístrojům v designové řadě Tango® – viz strany 88, 89.

# Elektroinstalační přístroje pro rozvody ve zdravotnictví








## Komponenty pro vyrovnání potenciálu

Řazení	Název	Barva	Objednací číslo	Jednot. bal. ks
	Pro design	Technické údaje		
	Reflex SI	Kompletnost		
	<b>Svorka pro vyrovnání potenciálů, dvojité</b>  Zapuštěné provedení do instalační krabice.  Pro úhlovou zdířku 0299-0-0032.  Svorky: 1 × 6 mm <sup>2</sup> , 4 × 2,5 mm <sup>2</sup> Vestavná hloubka: 17 mm Typové číslo: 2095 UC-214	alpská bílá	2CKA002495A0059	10/1
			1 2 3 4 5 6 7 8	
	<b>Svorka pro vyrovnání potenciálů</b>  Provedení pro vodivé upevnění na kostru přístroje šroubem M6. Délka závitu: 20 mm  Pro úhlovou zdířku 0299-0-0032.  Součástí dodávky je matice M6, podložky a samolepka.		SVP-6	20/1
			1 2 3 4 5 6 7 8	
	<b>Svorka pro vyrovnání potenciálů</b>  Vestavné provedení pro izolované upevnění do otvoru Ø 18 mm a pro vodivé spojení s přístrojem šroubem M6.  Pro úhlovou zdířku 0299-0-0032.  Dodává se s maticí a podložkami.		0471-0-0037	10/1
			1 2 3 4 5 6 7 8	
	<b>Zdířka úhlová pro ochranné pospojování</b>  Pro zakončení kabelu ochranného pospojování (pro vodič o průřezu 6 mm <sup>2</sup> ). Šroubové připojení kabelu.		0299-0-0032.2	10/1
			1 2 3 4 5 6 7 8	
	<b>Zdířka úhlová pro ochranné pospojování</b>  Pro zakončení kabelu ochranného pospojování (pro vodič o průřezu max. 6 mm <sup>2</sup> ). Připojení kabelu zalisováním.		0299-0-0032	10/1
			1 2 3 4 5 6 7 8	
	<b>Kabel propojovací pro ochranné pospojování</b> Oba konce kabelu jsou opatřeny úhlovými zdířkami 0299-0-0032.  Délka kabelu:	1 m 3 m 5 m	0299-0-0032/1 0299-0-0032/3 0299-0-0032/5	1 1 1
	Průřez vodiče: 6 mm <sup>2</sup>		1 2 3 4 5 6 7 8	
	<b>Svorka pro vyrovnání potenciálů trojnásobná</b> Trojnásobný pohyblivý rozbočovač pro ochranné pospojení až 3 mobilních zařízení.		0471-0-0037/3	1
			1 2 3 4 5 6 7 8	

Poznámky:  
Rámečky k přístrojům v designové řadě Reflex SI – viz strana 527.

# Elektroinstalační přístroje pro rozvody ve zdravotnictví

## Spínače • Sdělovací technika

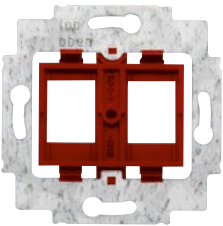




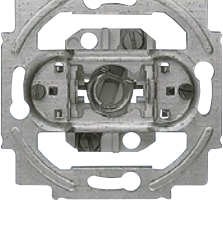

Řazení / Pro přístroje	Název	Barva	Objednací číslo	Jednot. bal. ks	
Pro design	Technické údaje		Kompletnost		
3559-A01345 3559-A06345 3559-A07345 3559-A91345 3559-A86345	<b>Kryt jednoduchý</b> Pro spínače řazení 1, 6, 7. Pro ovládače řazení 1/0, 6/0.	alpská bílá	3559B-A00651214	20/1	
Reflex SI			12345678		
3559-A05345 3559-A52345 3559-A53345 3559-A87345	<b>Kryt dělený</b> Pro spínače řazení 5, 6+6 (6+1), 6+6/0 (6+1/0). Pro ovládač řazení 1/0+1/0.	alpská bílá	3559B-A00652214	20/1	
Reflex SI			12345678		
3559-A01345 3559-A06345 3559-A07345 3559-A91345 3559-A86345	<b>Kryt jednoduchý s popisovým polem</b> Pro spínače řazení 1, 6, 7. Pro ovládače řazení 1/0, 6/0.	alpská bílá	3559B-A00620214	20/1	
Reflex SI			12345678		
3559-A01345 3559-A21345 3559-A06345 3559-A25345 3559-A07345 3559-A91345 3559-A86345	<b>Kryt jednoduchý s čířým průzorem</b> Pro spínače řazení 1So, 1S, 6So, 6S, 7So. Pro ovládače řazení 1/0So (1/0S), 6/0So (6/0S).	alpská bílá	3559B-A00653214	20/1	
Reflex SI			12345678		
5011-A....	<b>Kryt zásuvky</b>  – televizní a rozhlasové Typové číslo: 2531-214  – televizní, rozhlasové a satelitní Typové číslo: 1743-03-214	alpská bílá  alpská bílá	2CKA001724A0897  2CKA001724A1754	10/1  10/1	
Reflex SI			12345678		
2CKA001764A....	<b>Kryt zásuvky komunikační s popisovým polem</b> S popisovým polem. S kovovým upevňovacím třmenem. Pro různé komunikační zásuvky s použitím odpovídající nosné masky.	alpská bílá	2CKA001724A1663	10/1	
Reflex SI			12345678		
2CKA001724A1663 1228.01 RJ 12-6 RJ45C5U RJ45C6U RJ45C5S RJ45C6AS	<b>Maska nosná pro komunikační přístroje</b>  – s jedním otvorem 19,4 × 14,8 mm  – se dvěma otvory 19,4 × 14,8 mm  – uzavřená		2CKA001764A0174  2CKA001764A0182  2CKA001764A0208	10/1  10/1  10/1	
Reflex SI			12345678		

**Poznámky:**  
⚙ Výrobek nemusí být skladem; bude dodán nejpozději do 3 týdnů.  
Přístroje pro kompletaci s kryty naleznete v příslušných kapitolách katalogu.  
Rámečky ke krytům v designové řadě Reflex SI – viz strana 527.



# Elektroinstalační přístroje pro rozvody ve zdravotnictví

Sdělovací technika • Stmívače • Žaluziové spínače • Ostatní přístroje

Pro kryty / přístroje	Název	Barva	Objednací číslo	Jednot. bal. ks
	<b>Pro design</b>	<b>Technické údaje</b>	<b>Kompletnost</b>	
	2CKA001753A8030	<b>Třmen se soklem</b> Pro upevnění dvou komunikačních zásuvek typu Modular-Jack (keystone). Rozměry otvorů: 19,4 × 14,8 mm ABB s.r.o. dodává pro třmen pouze zásuvky uvedené na straně 268. Do soklu lze zabudovat též např. zásuvky keystone firem AMP, Panduit aj.	červená	2CKA001753A8055 10/1
<b>Reflex SI</b>	Typové číslo: 1812		1 2 3 4 5 6 7 8	
	<b>Kryt zásuvky komunikační</b>	alpská bílá	2CKA001753A8030	10/1
	S popisovým polem a krycími clonkami, pro dvě komunikační zásuvky keystone. Pro třmen se soklem 2CKA001753A8055, 2CKA001753A8057.			
<b>Reflex SI</b>	Typové číslo: 1800-214		1 2 3 4 5 6 7 8	
	2CKA006515A0704 2CKA006512A0057 2CKA006520A0227 2CKA006517A0018 2CKA006513A05.. 2CKA006512A0345 2CKA006599A2035 <sup>16)</sup> 2CKA006599A298. 2CKA006599A302.	<b>Kryt stmívače s otočným ovladačem</b>	alpská bílá	2CKA006599A0237 10/1
	S upevňovací maticí a doutnavkou. Typové číslo: 2115-214			
<b>Reflex SI</b>	Typové číslo: 2115-214		1 2 3 4 5 6 7 8	
	2CKA001012A1309 2CKA001413A0590	<b>Kryt spínače žaluziového dělený s potiskem</b>	alpská bílá	2CKA001713A0163 10/1
	Pro spínač řazení 1+1 s blokováním. Pro ovládač řazení 1/0+1/0 s blokováním. Typové číslo: 2504-214			
<b>Reflex SI</b>	Typové číslo: 2504-214		1 2 3 4 5 6 7 8	
	2CKA001101A0534 2CKA001101A0542 2CKA001101A0559 2CKA001101A0567	<b>Kryt spínače žaluziového s otočným ovladačem</b>	alpská bílá	2CKA001753A2264 10/1
	Pro spínač řazení 1+1 s blokováním. Pro ovládač řazení 1/0+1/0 s blokováním. Typové číslo: 2542 DR-214			
<b>Reflex SI</b>	Typové číslo: 2542 DR-214		1 2 3 4 5 6 7 8	
	<b>Přístroj signálního světla se závitem E10</b>		2CKA001511A0096	10/1
	Typové číslo: 2661 U			
<b>Reflex SI</b>	Typové číslo: 2661 U		1 2 3 4 5 6 7 8	
	<b>Žárovka signálního světla se závitem E10</b>		2CKA001784A0222	1
	Typové číslo: 8340 3 W, 230 V AC			
<b>Reflex SI</b>	Typové číslo: 8340 3 W, 230 V AC		1 2 3 4 5 6 7 8	

## Poznámky:

<sup>16)</sup> Osvětlení krytu doutnavkou ani LED nelze použít.








⚡ Výrobek nemusí být skladem; bude dodán nejpozději do 3 týdnů.

Přístroje pro kompletaci s kryty naleznete v příslušných kapitolách katalogu.

Rámečky ke krytům v designové řadě Reflex SI – viz strana 527.

# Elektroinstalační přístroje pro rozvody ve zdravotnictví

## Ostatní přístroje • Rámečky

Pro přístroje	Název	Barva	Objednáací číslo	Jednot. bal. ks	
Pro design	Technické údaje		Kompletnost		
	<b>Kryt signálního světla</b>	čirá červená zelená oranžová	2CKA001512A0193 2CKA001512A0201 2CKA001512A0219 2CKA001512A0227	10/1 10/1 10/1 10/1	
Reflex SI	Typové číslo: 2526-1x		1 2 3 4 5 6 7 8		
	<b>Kryt zaslepovací</b> S kovovým upevňovacím třmenem.	alpská bílá	2CKA001715A0275	10/1	
Reflex SI	Typové číslo: 2538-214		1 2 3 4 5 6 7 8		
	<b>Rámeček pro elektroinstalační přístroje pro vodorovnou i svislou montáž</b> 1násobný 2násobný 3násobný 4násobný 5násobný	alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá	2CKA001725A0928 2CKA001725A0936 2CKA001725A0944 2CKA001725A0951 2CKA001725A0969	10/1 10/1 10/1 10/1 10/1	
Reflex SI	Typové číslo: 251x-214		1 2 3 4 5 6 7 8		
	<b>Rámeček pro elektroinstalační přístroje pro vodorovnou i svislou montáž</b> 1násobný 2násobný 3násobný 4násobný 5násobný	žlutá žlutá žlutá žlutá žlutá	1725-0-0928 Y 1725-0-0936 Y 1725-0-0944 Y 1725-0-0951 Y 1725-0-0969 Y	10/1 10/1 10/1 10/1 10/1	
Reflex SI	Dodává se na specifické požadavky jednotlivých zdravotnických zařízení.		1 2 3 4 5 6 7 8		
	<b>Rámeček pro elektroinstalační přístroje s popisovým polem pro vodorovnou montáž</b> 1násobný 2násobný 3násobný 4násobný 5násobný	alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá	2CKA001754A2155 2CKA001754A2171 2CKA001754A3732 2CKA001754A4101 1754-0-4102/1	10/1 10/1 10/1 10/1 10/1	
Reflex SI	Typové číslo: 172x NS-214		1 2 3 4 5 6 7 8		
	<b>Rámeček pro elektroinstalační přístroje, pro vodorovnou i svislou montáž v kanálových rozvodech</b> 1násobný 2násobný 3násobný 4násobný 5násobný	alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá	2CKA001725A1494 2CKA001725A1495 2CKA001725A1496 2CKA001725A1497 2CKA001725A1498	10/1 10/1 10/1 10/1 10/1	
Reflex SI	Typové číslo: 251x-214K-102		1 2 3 4 5 6 7 8		
	<b>Rámeček pro elektroinstalační přístroje s popisovým polem, pro vodorovnou montáž v kanálových rozvodech</b> 1násobný 2násobný 3násobný 4násobný 5násobný	alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá	2CKA001754A4058 2CKA001754A4060 2CKA001754A4062 2CKA001754A4064 1754-0-4209/1	10/1 10/1 10/1 1 1	
Reflex SI	Typové číslo: 173x NSKA-214		1 2 3 4 5 6 7 8		




### Poznámky:

☛ Výrobek nemusí být skladem; bude dodán nejpozději do 3 týdnů.

Přístroje pro kompletaci s kryty naleznete v příslušných kapitolách katalogu.

# Elektroinstalační přístroje pro rozvody ve zdravotnictví





## Úložný materiál

Pro přístroje	Název	Barva	Objednací číslo	Jednot. bal. ks
Pro design	Technické údaje		Kompletnost	
	<b>Krabice instalační nástěnná</b>			
	– jednonásobná (typové číslo: 1701-214)	alpská bílá	2CKA001799A0295	10/1
	– dvojnásobná (typové číslo: 1702-214)	alpská bílá	2CKA001799A0345	10/1
	– trojnásobná (typové číslo: 1703-214)	alpská bílá	2CKA001799A0394	1
Reflex SI	Výška krabice: 42 mm Rozteč středů jednotlivých krabic: 71 mm Součástí dodávky jsou šrouby pro upevnění přístroje.		1 2 3 4 5 6 7 8	
	<b>Průchodka pro kabel</b> Pro nástěnnou krabici.		2CKA001761A1301	10/1
	Průměr kabelu: max. 10 mm			
Reflex SI	Typové číslo: 2088-214		1 2 3 4 5 6 7 8	
	<b>Průchodka pro kabel lištová</b> Pro nástěnnou krabici. Se zakončením pro nástěnnou lištu.		2CKA001761A1236	10/1
	Průměr kabelu: max. 13 mm Rozměry lišty: 13 × 15 až 19 × 19 mm			
Reflex SI	Typové číslo: 2087-214		1 2 3 4 5 6 7 8	

**Poznámky:**  
 ● Výrobek nemusí být skladem; bude dodán nejpozději do 3 týdnů.

# Elektroinstalační přístroje pro rozvody ve zdravotnictví

## Monitorování izolačního stavu

Pro přístroje	Název	Barva	Objednací číslo	Jednot. bal. ks		
Pro design	Technické údaje		Kompletnost			
	<p><b>Hlídač izolačního stavu, řadový</b></p> <p>Monitoruje stav izolovaných sítí ve zdravotnictví. Trvale sleduje izolační odpor soustavy proti zemi, zatížení a teplotu oddělovacího transformátoru, a chrání tak IT síť před přetížením. Plombovatelný průhledný kryt.</p> <p>Zdroj pomocného napájení: 115 - 230 V, 50 - 60 Hz Maximální příkon: 5 V·A Napětí kontrolované sítě: 24 - 230 V, 50 - 60 Hz Měřicí napětí: 24 V Měřicí proud: 1 mA Vnitřní impedance: 200 kΩ Vypínací prahová hodnota: 50 - 500 kΩ Šířka: 6 M Průřez připojovacích vodičů: max. 2,5 mm²</p> <p>Typové označení: ISOLTESTER-DIG-RZ</p>		2CSM244000R1501	1		
	<p><b>Panel dálkové signalizace</b></p> <p>Pro externí informaci o poruchách izolované soustavy. Doplnkový přístroj k hlídači izolačního stavu typu ISOLTESTER-DIG-RZ. Zvuková (odstavitelná) a optická signalizace kritických hodnot monitorované sítě. Napájení z hlídače izolačního stavu. Možnost připojení až dvou panelů k jednomu hlídači izolačního stavu. Vodiče Ø 0,6 mm max. do 300 m. Součástí přístroje je krabice pro zapuštěnou montáž. Typové označení: QSD-DIG 230/24</p>			2CSM273063R1521	1	
	<p><b>Panel dálkové signalizace</b></p> <p>Pro externí informaci o poruchách izolované soustavy. Doplnkový přístroj k hlídači izolačního stavu ISOLTESTER-DIG-RZ. Zvuková (odstavitelná) a výrazná optická signalizace kritických hodnot izolačního odporu, proudového přetížení a přehřátí oddělovacího transformátoru. Napájení malým napětím z hlídače izolačního stavu. Možnost připojení až dvou panelů k jednomu hlídači izolačního stavu. Součástí sady přístrojů je trojnásobná krabice pro zapuštěnou montáž.</p> <p>alpská bílá</p>			PDS-3	1	
Reflex SI						

### Poznámky:

☎ Výrobek nemusí být skladem; bude dodán nejpozději do 3 týdnů.

1 M = cca 18 mm

Přístroje pro aplikace signalizačního systému ve zdravotnictví – viz strany 535 - 537.