

Elektroinstalační přístroje pro rozvody ve zdravotnictví

Špičkový tým spínačů, zásuvek a dalšího zdravotnického elektroinstalačního materiálu zajišťující činnost důležitých životních funkcí.

Tango®
Reflex SI

Reflex SI



panel dálkové signalizace





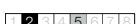







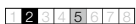






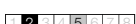







Reflex SI










Tango®





Řazení	Název	Barva	Objednáací číslo	Jednot. bal. ks
Pro design	Technické údaje		Kompletnost	
 Reflex SI	2P+PE Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem ⁴³⁾	alpská bílá hnědá zelená žlutá oranžová světle modrá	5519B-A02347 B 5519B-A02347 H 5519B-A02347 Z 5519B-A02347 Y 5519B-A02347 P 5519B-A02347 M2	10/1 10/1 10/1 10/1 10/1 10/1
	Bezšroubové připojení vodičů 16 A, 250 V AC			
	2P+PE Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami ⁴³⁾	alpská bílá hnědá zelená žlutá oranžová světle modrá	5519B-A02357 B 5519B-A02357 H 5519B-A02357 Z 5519B-A02357 Y 5519B-A02357 P 5519B-A02357 M2	10/1 10/1 10/1 10/1 10/1 10/1
	Bezšroubové připojení vodičů 16 A, 250 V AC			
	2P+PE Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s víčkem ⁴³⁾	alpská bílá zelená žlutá oranžová světle modrá	5519B-A02387 B 5519B-A02387 Z 5519B-A02387 Y 5519B-A02387 P 5519B-A02387 M2	10/1 10/1 10/1 10/1 10/1
	Pro jinou než svislou montáž je nutné doplnit objednáací číslo poznámkou „s pružinou“.			
Bezšroubové připojení vodičů 16 A, 250 V AC				
2P+PE Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s víčkem, se signalizací provozního stavu ⁴³⁾	alpská bílá zelená žlutá oranžová světle modrá	 5589B-A02387 B  5589B-A02387 Z  5589B-A02387 Y  5589B-A02387 P  5589B-A02387 M2	1 1 1 1 1	
Pro jinou než svislou montáž je nutné doplnit objednáací číslo poznámkou „s pružinou“.				
Bezšroubové připojení vodičů 16 A, 250 V AC				
2P+PE Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem ⁴³⁾	alpská bílá hnědá zelená žlutá oranžová světle modrá	5518D-A2349 B 5518D-A2349 H 5518D-A2349 Z 5518D-A2349 Y 5518D-A2349 P 5518D-A2349 M2	10/1 10/1 10/1 10/1 10/1 10/1	
Bezšroubové připojení vodičů 16 A, 250 V AC				
2P+PE Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, se signalizací provozního stavu ⁴³⁾	alpská bílá hnědá zelená žlutá oranžová světle modrá	 5588B-A2349B  5588B-A2349H  5588B-A2349Z  5588B-A2349Y  5588B-A2349P  5588B-A2349M2	1 1 1 1 1 1	
Bezšroubové připojení vodičů 16 A, 250 V AC				
2P+PE Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s ochranou před přepětím ⁴³⁾ s optickou signalizací poruchy	alpská bílá hnědá zelená žlutá oranžová světle modrá	 5598D-A2349B  5598D-A2349H  5598D-A2349Z  5598D-A2349Y  5598D-A2349P  5598D-A2349M2	1 1 1 1 1 1	
Technické parametry – viz strana 441 16 A, 230 V AC				








⁴³⁾ Pohledová strana přístroje zásuvky je barevně shodná s krytem.
 Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.
Rámečky k přístrojům v designové řadě Reflex SI – viz strana 366.

Řazení	Název	Barva	Objednáací číslo	Jednot. bal. ks	
Pro design	Technické údaje		Kompletnost		
2P+PE	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem⁴³⁾	bílá	5518A-A2349 B	10	
Tango®	16 A, 250 V AC		1 2 3 4 5 6 7 8		
2P+PE	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami⁴³⁾	bílá hnědá zelená světle modrá	5519A-A02357 B 5519A-A02357 H 5519A-A02357 Z 5519A-A02357 M2	10 10/1 10/1 10	
Tango®	Bezšroubové připojení vodičů 16 A, 250 V AC		1 2 3 4 5 6 7 8		
2P+PE	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami, se signalizací provozního stavu⁴³⁾	bílá hnědá zelená světle modrá	5588A-A2359B ② 5588A-A2359H ② 5588A-A2359Z ② 5588A-A2359M2	1 1 1 1	
Tango®	16 A, 250 V AC		1 2 3 4 5 6 7 8		
2P+PE	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím⁴³⁾ s optickou signalizací poruchy	bílá hnědá zelená světle modrá	5599A-A02357 B ② 5599A-A02357 H ② 5599A-A02357 Z 5599A-A02357 M2	1 1 1 1	
Tango®	Technické parametry – viz strana 441 Bezšroubové připojení vodičů 16 A, 230 V AC		1 2 3 4 5 6 7 8		
2P+PE	Modul proudového chrániče pro zapuštěnou montáž, s výstupními chráněnými vodiči	alpská bílá	3117-0-0002	1	
	Reziduální pracovní proud $I_{\Delta n}$: 30 mA (citlivost na střídavý i pulzní proud) Jmenovitá frekvence: 45 - 60 Hz Vybavovací čas při $5 \times I_{\Delta n}$: max. 30 ms Jmenovitý zkratový proud: 3 000 A Odolnost proti nárazovým proudům: 250 A, 8/20 μ s Indikace provozního stavu: zapínací páčkou Životnost mechanická/elektrická: 1 000/3 000 působení Instalační poloha: libovolná Teplota okolního prostředí: -25 °C až +40 °C Stupeň ochrany krytím: IP 21 Připojovací průřez: 1,5 až 2,5 mm ² Vestavná hloubka: 32 mm Typové číslo: 3150 UC-214				
Reflex SI	Bezšroubové připojení vodičů 16 A, 250 V AC		1 2 3 4 5 6 7 8		
2P+PE	Zásuvka vestavná jednonásobná s ochranným kolíkem	bílá hnědá žlutá zelená oranžová	5517-2312 B 5517-2312 H 5517-2312 Y 5517-2312 Z 5517-2312 P	40/1 40/1 40/1 40/1 40/1	
	K upevnění do panelu 16 A, 250 V AC		1 2 3 4 5 6 7 8		

Poznámky











⁴³⁾ Pohledová strana přístroje zásuvky je barevně shodná s krytem.
② Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.
Rámečky k přístrojům v designové řadě Reflex SI – viz strana 366.
Rámečky k přístrojům v designové řadě Tango® – viz strana 68.

Řazení	Název	Barva	Objednací číslo	Jednot. bal. ks	
Pro design	Technické údaje		Kompletnost		
	2P+PE	Zásuvka vestavná jednonásobná s ochranným kolíkem	bílá hnědá žlutá zelená oranžová	5517-2310 B 5517-2310 H 5517-2310 Y 5517-2310 Z 5517-2310 P	40/1 40/1 40/1 40/1 40/1
		K upevnění na podložku 16 A, 250 V AC		1 1 2 3 4 5 6 7 8	
	2P+PE	Vídlice dvojpólová s dvojitými ochrannými kontakty, s postranním vývodem a ouškem	bílá (RAL 9003) hnědá (RAL 8014) oranžová (RAL 2004)	5537-206 B 5537-206 H 5537-206 P	40/1 40/1 40/1
		Ve shodných barvách se zásuvkovými vývody 16 A, 250 V AC		1 2 3 4 5 6 7 8	
		Svorka pro vyrovnání potenciálů dvojnásobná	alpská bílá	2495-0-0059	10/1
Zapuštěné provedení do instalační krabice					
Pro úhlovou zdíčku 0299-0-0032					
Reflex SI	Typové číslo: 2095 UC-214				
	Svorka pro vyrovnání potenciálů		SVP-6	20/1	
	Provedení pro vodivé upevnění na kostru přístroje šroubem M6 (ČSN EN 60 601-2-46)				
	Pro úhlovou zdíčku 0299-0-0032				
	Dodává se s maticí a podložkami.		1 1 2 3 4 5 6 7 8		
	Svorka pro vyrovnání potenciálů		0471-0-0037	10/1	
	Vestavné provedení pro izolované upevnění do otvoru Ø 18 mm a pro vodivé spojení s přístrojem šroubem M6				
	Pro úhlovou zdíčku 0299-0-0032				
	Dodává se s maticí a podložkami.		1 1 2 3 4 5 6 7 8		
	Zdíčka úhlová pro ochranné pospojování		0299-0-0032	10/1	
	Pro zakončení kabelu ochranného pospojování (pro vodič o průřezu max. 6 mm ²)				
	Připojení kabelu zalisováním				
			1 1 2 3 4 5 6 7 8		
	Kabel propojovací pro ochranné pospojování s úhlovými zdíčkami				
	Délka kabelu:	1 m	0299-0-0032/1	1	
		3 m	0299-0-0032/3	1	
		5 m	0299-0-0032/5	1	
	Průřez vodiče: 6 mm ²		1 1 2 3 4 5 6 7 8		

Řazení/Pro přístroje	Název	Barva	Objednáací číslo	Jednot. bal. ks	
Pro design	Technické údaje		Kompletnost		
2P+PE	Zásuvka chráněná průmyslová zapuštěná (do standardní přístrojové instalační krabice)		D19 412 58	10/1	
	IP 44 16 A, 250 V AC		1 2 3 4 5 6 7 8		
2P+PE	Vídlíce chráněná s bočním vývodem		D1411	10/1	
	IP 44 16 A, 250 V AC		1 2 3 4 5 6 7 8		
3559-A01345 3559-A06345 3559-A07345 3559-A91345 3559-A86345	Kryt jednoduchý pro spínače řazení 1, 6, 7 pro ovládače řazení 1/0, 6/0	alpská bílá	3559B-A00651214	20/1	
	Reflex SI		1 2 3 4 5 6 7 8		
3559-A05345 3559-A52345 3559-A53345 3559-A87345	Kryt dělený pro spínače řazení 5, 6+6 (6+1), 6+6/0 (6+1/0) pro ovládače řazení 1/0+1/0	alpská bílá	3559B-A00652214	20/1	
	Reflex SI		1 2 3 4 5 6 7 8		
3559-A01345 3559-A06345 3559-A07345 3559-A91345 3559-A86345	Kryt jednoduchý s popisovým polem pro spínače řazení 1, 6, 7 pro ovládače řazení 1/0, 6/0	alpská bílá	3559B-A00620214	20/1	
	Reflex SI		1 2 3 4 5 6 7 8		
3559-A01345 3559-A21345 3559-A06345 3559-A25345 3559-A07345 3559-A91345 3559-A86345	Kryt jednoduchý s čírným průzorem 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		1 2 3 4 5 6 7 8		
6515-0-0704 6599-0-2035 ¹⁶⁾	Kryt stmívače s otočným ovladačem s upevňovací maticí a doutnavkou	alpská bílá	6599-0-0237	10/1	
	Reflex SI	Typové číslo: 2115-214	1 2 3 4 5 6 7 8		

Poznámky

¹⁶⁾ Osvětlení krytu doutnavkou nelze použít.
Přístroje pro kompletaci s kryty naleznete v příslušných kapitolách katalogu.
Rámečky ke krytům v designové řadě Reflex SI – viz strana 366.


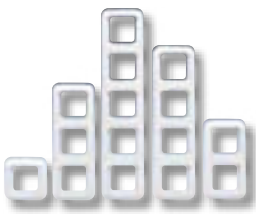
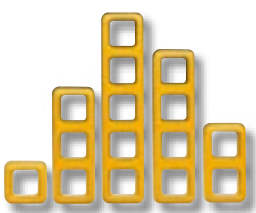




Pro přístroje	Název	Barva	Objednáací číslo	Jednot. bal. ks
Pro design	Technické údaje		Kompletnost	
	<p>6401-0-0049 6401-0-0051 6800-0-2160 6800-0-2219 6800-0-2161 6590-0-0171 6550-0-0042</p> <p>Snímač spínače automatického Busch-Wächter® 180 UP Standard se selektivní čočkou</p> <p>Úhel pokrytí: cca 180° (1 rovina – viz strana 469) ²³⁾ Oblast zachycení: 12 m dopředu 8 m do stran</p> <p>Doporučená montážní výška: 1,1 - 1,3 m Prahové osvětlení: 5 - 1 000 lx Zpoždění vypnutí: 80 s (pevné)</p> <p>Součástí dodávky je adaptér pro snazší manipulaci se snímačem při nastavování.</p> <p>Snímač je nutné zkombinovat s vhodnou silovou částí podle druhu a velikosti zátěže.</p>	alpská bílá	6800-0-2163	1
Reflex SI	Pracovní teplota: 0 °C až +35 °C Typové číslo: 6810-214-101-500			
	<p>6401-0-0049 6401-0-0051 6800-0-2160 6800-0-2219 6800-0-2161 6590-0-0171 6550-0-0042</p> <p>Snímač spínače automatického Busch-Wächter® 180 UP Komfort II se selektivní čočkou, s aretovatelným posuvným přepínačem ZAP-AUTOMAT-VYP</p> <p>Úhel pokrytí: cca 180° (1 rovina – viz strana 469) ²³⁾ Oblast zachycení: 12 m dopředu 8 m do stran Doporučená montážní výška: 1,1 - 1,3 m</p> <p>Nastavitelné hodnoty: – prahové osvětlení (5 - 1 000 lx, test) – zpoždění vypnutí (2 s - 32 min., 1 s)</p> <p>Součástí dodávky je adaptér pro snazší manipulaci se snímačem při nastavování. Snímač je nutné zkombinovat s vhodnou silovou částí podle druhu a velikosti zátěže. Pracovní teplota: 0 °C až +35 °C</p>	alpská bílá	6800-0-2165	1
Reflex SI	Pracovní teplota: 0 °C až +35 °C Typové číslo: 6800-214-104-500			
	<p>1012-0-1309 1413-0-0590</p> <p>Kryt spínače žaluziového dělený s potiskem pro spínač řazení 1+1 s blokováním pro ovládač řazení 1/0+1/0 s blokováním</p>	alpská bílá	1713-0-0163	10/1
Reflex SI	Typové číslo: 2504-214			
	<p>1101-0-0534 1101-0-0542 1101-0-0559 1101-0-0567</p> <p>Kryt spínače žaluziového s otočným ovládačem pro spínač řazení 1+1 s blokováním pro ovládač řazení 1/0+1/0 s blokováním</p>	alpská bílá	1753-0-2264	10/1
Reflex SI	Typové číslo: 2542 DR-214			
	<p>5011-A...</p> <p>Kryt zásuvky</p> <p>– televizní a rozhlasové Typové číslo: 2531-214</p> <p>– televizní, rozhlasové a satelitní Typové číslo: 1743-03-214</p>	alpská bílá	1724-0-0897	10/1
Reflex SI		alpská bílá	1724-0-1754	10/1
				

²³⁾ Součástí dodávky je samolepicí clonka pro úpravu oblasti zachycení.
Přístroje pro kompletaci s kryty naleznete v příslušných kapitolách katalogu.
Rámečky ke krytům v designové řadě Reflex SI – viz strana 366.

Pro kryty/přístroje	Název	Barva	Objednáací číslo	Jednot. bal. ks	
Pro design	Technické údaje		Kompletnost		
	Kryt zásuvky komunikační s popisovým polem s kovovým upevňovacím třmenem	alpská bílá	1724-0-1663	10/1	
Reflex SI	Typové číslo: 1758-214		1 2 3 4 5 6 7 8		
1724-0-1663	Maska nosná pro komunikační přístroje				
	– jednonásobná		1764-0-0174	10/1	
	– dvojnásobná		1764-0-0182	10/1	
	– uzavřená		1764-0-0208	10/1	
Reflex SI	Typové číslo: 1758-214		1 2 3 4 5 6 7 8		
1228.01 RJ 12-6 1208.10 RJ 45-8	Třmen se soklem pro upevnění dvou komunikačních zásuvek typu Modular-Jack (keystone) Rozměry otvorů: 19,4 x 14,8 mm Do soklu lze zabudovat též např. zásuvky keystone firem AMP, Panduit aj.	červená	1753-0-8055	10/1	
Reflex SI	Typové číslo: 1812		1 2 3 4 5 6 7 8		
1753-0-8055	Kryt zásuvky komunikační s popisovým polem a krycími clonkami, pro dvě komunikační zásuvky keystone	alpská bílá	1753-0-8030	10/1	
Reflex SI	Typové číslo: 1800-214		1 2 3 4 5 6 7 8		
	Přístroj signálního světla se závitem E10		1511-0-0096	10/1	
Reflex SI	Typové číslo: 2661 U		1 2 3 4 5 6 7 8		
	Žárovka signálního světla se závitem E10		1784-0-0222	1	
Reflex SI	Typové číslo: 8340 3 W, 230 V AC		1 2 3 4 5 6 7 8		
	Kryt signálního světla	čirá červená zelená oranžová	1512-0-0193 1512-0-0201 1512-0-0219 1512-0-0227	10/1 10/1 10/1 10/1	
Reflex SI	Typové číslo: 2526-1x		1 2 3 4 5 6 7 8		



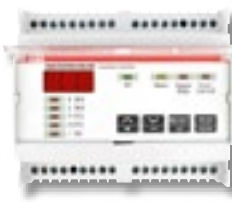

Poznámky

Přístroje pro kompletaci s kryty naleznete v příslušných kapitolách katalogu.
Rámečky ke krytům v designové řadě Reflex SI – viz strana 366.

Pro přístroje	Název	Barva	Objednáací číslo	Jednot. bal. ks
Pro design	Technické údaje		Kompletnost	
	Kryt zaslepovací s kovovým upevňovacím třmenem	alpská bílá	1715-0-0275	10/1
Reflex SI	Typové číslo: 2538-214		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8	
	Rámeček pro elektroinstalační přístroje pro vodorovnou i svislou montáž 1násobný 2násobný 3násobný 4násobný 5násobný	alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá	1725-0-0928 1725-0-0936 1725-0-0944 1725-0-0951 1725-0-0969	10/1 10/1 10/1 1 1
Reflex SI	Typové číslo: 251x-214		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8	
	Rámeček pro elektroinstalační přístroje pro vodorovnou i svislou montáž 1násobný 2násobný 3násobný 4násobný 5násobný	žlutá žlutá žlutá žlutá žlutá	<input checked="" type="checkbox"/> 1725-0-0928 Y <input checked="" type="checkbox"/> 1725-0-0936 Y <input checked="" type="checkbox"/> 1725-0-0944 Y <input checked="" type="checkbox"/> 1725-0-0951 Y <input checked="" type="checkbox"/> 1725-0-0969 Y	10/1 10/1 10/1 1 1
Reflex SI	Dodává se na specifické požadavky jednotlivých zdravotnických zařízení.		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8	
	Rámeček pro elektroinstalační přístroje s popisovým polem pro vodorovnou montáž 1násobný 2násobný 3násobný 4násobný 5násobný	alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá	1754-0-2155 1754-0-2171 1754-0-3732 <input checked="" type="checkbox"/> 1754-0-4101 <input checked="" type="checkbox"/> 1754-0-4102	10/1 10/1 10/1 1 1
Reflex SI	Typové číslo: 173x NS-214		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8	
	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, pro vodorovnou i svislou montáž v kanálových rozvodech 1násobný 2násobný 3násobný 4násobný 5násobný	alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá	1725-0-1494 1725-0-1495 1725-0-1496 1725-0-1497 1725-0-1498	10/1 10/1 10/1 1 1
Reflex SI	Typové číslo: 251x-214K-102		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8	
	Rámeček pro elektroinstalační přístroje s popisovým polem, pro vodorovnou montáž v kanálových rozvodech 1násobný 2násobný 3násobný 4násobný 5násobný	alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá alpská bílá	1754-0-4058 1754-0-4060 1754-0-4062 1754-0-4064 <input checked="" type="checkbox"/> 1754-0-4209	10/1 10/1 10/1 1 1
Reflex SI	Typové číslo: 173x NSKA-214		<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8	
	Krabice instalační nástěnná – jednonásobná (typové číslo: 1701-214) – dvojnásobná (typové číslo: 1702-214) – trojnásobná (typové číslo: 1800-214) Výška krabice: 42 mm Rozteč středů jednotlivých krabic: 71 mm Součástí dodávky jsou šrouby pro upevnění přístroje.	alpská bílá alpská bílá alpská bílá	1799-0-0295 1799-0-0345 1799-0-0394	10/1 10/1 1
Reflex SI			<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 8	

Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.

Poznámky

Pro přístroje	Název	Barva	Objednáací číslo	Jednot. bal. ks	
Pro design	Technické údaje		Kompletnost		
	Průchodka pro kabel pro nástěnnou krabici		1761-0-1301	10/1	
	Průměr kabelu: max. 10 mm				
Reflex SI	Typové číslo: 2088-214		<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="7"/> <input type="text" value="8"/>		
	Průchodka pro kabel lištová pro nástěnnou krabici se zakončením pro nástěnnou lištu		1761-0-1236	10/1	
	Průměr kabelu: max. 13 mm Rozměry lišty: 13 x 15 až 19 x 19 mm				
Reflex SI	Typové číslo: 2087-214		<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="7"/> <input type="text" value="8"/>		
	Hlídač izolačního stavu, řadový 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		2CSM244000R1501	1	
	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 mm ²				
	Typové označení: ISOLTESTER-DIG-RZ		<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="7"/> <input type="text" value="8"/>		
	Panel dálkové signalizace Pro externí informaci o poruchách izolované soustavy. Doplňkový 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. Součástí přístroje je krabice pro zapuštěnou montáž. Typové označení: QSD-DIG 230/24		2CSM273063R1521	1	
			<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="4"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="7"/> <input type="text" value="8"/>		

Signalizační systém

Včasné přivolání pomoci může zachránit život či majetek. Na naše přístroje je spolehnoutí.

Element®

ime®

Reflex SI

Reflex SI



Reflex SI



Element®

