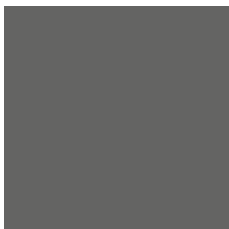
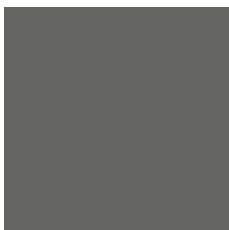


42 RV

Nouzové skříňky a ústředny



Ed. **01**
2018



EST
Výhradní zastoupení
značky Gewiss v ČR a SR

42 RV NÁSTĚNNÉ A ZAPUŠTĚNÉ NOUZOVÉ SKŘÍŇKY VE VYŠŠÍM KRYTÍ

Maximální ochrana, bezpečnost a kombinační možnosti

Pět verzí nouzových skříňek umožňuje uživatelům, aby si vždy vybrali nejvhodnější výrobek pro jakoukoli potřebu instalace: pro ovládací přístroje Ø 22 mm, pro modulární přístroje a přístroje se zadní montážní deskou. Jsou k dispozici také vestavné verze v barvě červené a šedé. Všechny skříňky mají vysoký stupeň ochrany IP 55 a díky kladívku na rozbití skla, které je součástí příslušenství, a bezpečnostnímu zámku nebo víku s plombou, jsou vhodné pro použití na veřejně přístupných místech.



PATENT
GEWES
PATENT

HF
Halogen Free

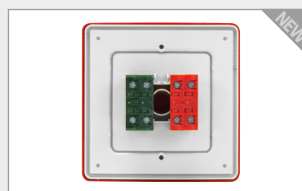
EN 60754-2

NOUZOVÁ SKŘÍŇKA



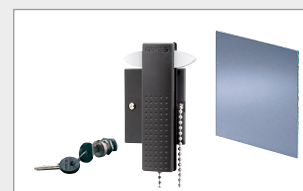
Nouzová skříňka GW42201 je vybavena osvětleným tlačítkem, spínacím a rozpínacím kontaktem s možností rozšíření až na 4 kontakty a přípravou pro zelenou LED kontrolku indikující činnost nouzového okruhu.

FUNKČNOST A FLEXIBILITA V JEDNOM

















Připraveno s krátkým nebo dlouhým tlačítkem pro manuální ovládání nebo se standardní bezpečnostní funkcí.

BEZPOČET VARIANT PŘÍSLUŠENSTVÍ



Všechny skříňky se vyznačují vysokým stupněm krytí IP 55 a díky nouzovému kladívku (k dostání jako příslušenství), plombovatelné masce a bezhalogenovým materiálům se ideálně hodí pro aplikace ve veřejném sektoru.

		Dodáváno s osvětleným tlačítkem	Tlačítko připraveno s otvorem Ø 22 mm	S DIN lištou				Dodáváno se zadní montážní deskou	Zapuštěná skříňka s lištou DIN	
										
Kód		GW 42 201	GW 42 204	GW 42 206 (4 moduly)	GW 42 202 (8 modulů)	GW 42 207 (4 moduly)	GW 42 208 (8 modulů)	GW 42 203	GW 42 231 (4 moduly)	GW 42 232 (4 moduly)
Barva		Červená RAL 3000	Červená RAL 3000	Červená RAL 3000	Červená RAL 3000	Šedá RAL 7035	Šedá RAL 7035	Červená RAL 3000	Červená RAL 3000	Šedá RAL 7035
	Kladívko	GW 42 216								
	Náhradní sklo	GW 42 211	GW 42 213	GW 42 213	GW 42 212	GW 42 213	GW 42 212	GW 42 212	GW 42 214	GW 42 214
	Bezpečnostní válcový zámek	GW 48 644								
	Kontakty	NO	GW 74 201	-	-	-	-	-	-	-
		NC	GW 74 202	-	-	-	-	-	-	-

	Miniaturní světelný zdroj pro GW 42 201	Kód	GW 30 951	GW 30 952	GW 30 943	GW 30 945	GW 30 958	GW 30 959	GW 30 960
		Napětí (V AC/DC)	12	24	230	110	12-24	110-230	48
		Příkony (W)	0.4	0.8	0.4	0.8	-	-	-
		Emitované světlo	Bílé	Bílé	Červené	Bílé	Zelené	Zelené	Zelené

42 RV - VODOTĚSNÉ SKŘÍŇKY PRO SIGNALIZACI POPLACHU A NOUZOVÉ OVLÁDÁNÍ - IP 55

TECHNICKÉ ÚDAJE (platné i pro samonosné desky)

Norma: IEC EN 60670-1 (CEI 23-48); IEC EN 60670-24 (CEI 23-49) (*)	Jmenovitý proud: 125 A
Stupeň krytí: IP 55	Materiál: GW PLAST technopolymer, bezhalogenový podle normy CEI EN 60754-2 (CEI EN 50267-2-2)
Ochrana proti nepřímému dotyku: dvojitá izolace - □ (•)	Odolnost proti úderu: IK 08
Instalační teplota: max. +60 °C; min. -25 °C (přisazená verze) max. +60 °C; min. -15 °C (zapuštěná verze)	Tepelná odolnost: tlak kuličkou 70 °C
Jmenovité napětí: 400 V	Odolnost proti teple a ohni: test žhavým drátem 650 °C
Jmenovité izolační napětí (Ui): 750 V	

(•) Celková izolace podle normy EN 61140, které lze dosáhnout použitím dodávaných krytek na šrouby.

(*) Typ pouzdra: GP (CEI 23-51) a PD

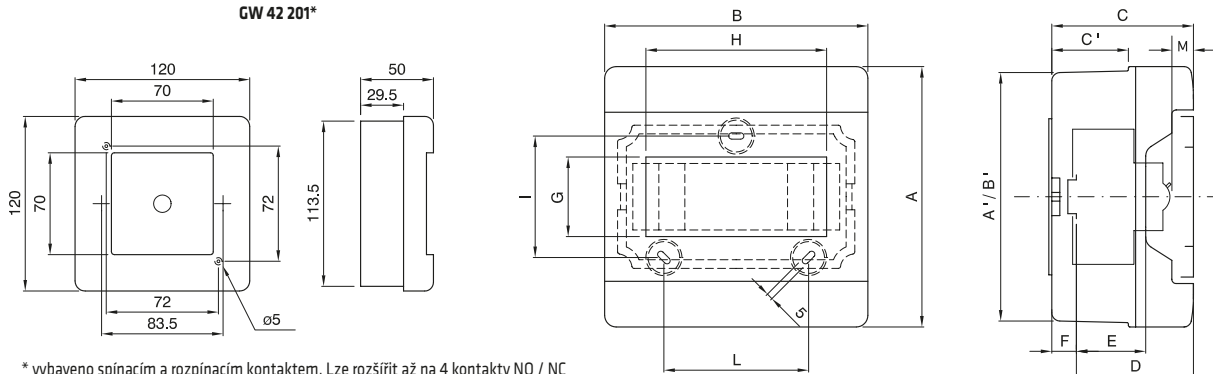
CHOVÁNÍ POD VLIVEM CHEMICKÝCH A ATMOSFÉRICKÝCH ČINIDEL

Solný roztok	Kyseliny		Zásady		Rozpouštědla				Minerální oleje	UV záření
	Koncentrované	Zředěné	Koncentrované	Zředěné	Hexan	Benzol	Aceton	Etylalkohol		
Odolná	Není odolná	Odolná	Odolná	Odolná	Omezená odolnost	Není odolná	Není odolná	Omezená odolnost	Omezená odolnost	Omezená odolnost

Rozměrové tabulky

VODOTĚSNÉ PŘISAZENÉ SKŘÍŇKY

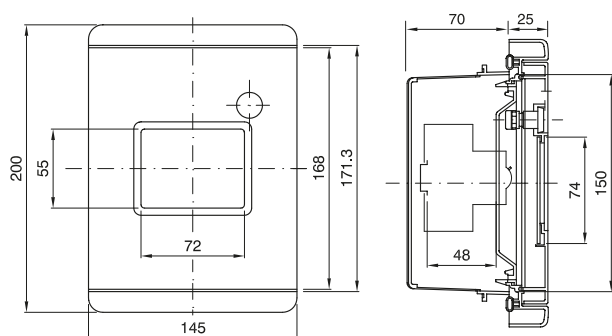
GW 42 201*



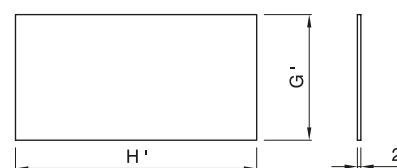
* vybaveno spínacím a rozpínacím kontaktem. Lze rozšířit až na 4 kontakty NO / NC

Obj. č.	Celkové rozměry						Modulová montáž						Přípevnění			
	A	B	C	A'	B'	C'	D	E	F	G	H	M	NR	I	L	
4M	GW 42 204	180	108	100	172	100	55	78	48	9.3	55	55	29	2	84	-
	GW 42 206	180	108	100	172	100	55	78.5	48	9.3	55	125	25	3	138	100
	GW 42 207	180	108	100	172	100	55	78.5	48	9.3	55	125	25	3	138	100
8M	GW 42 202	180	180	100	172	172	55	78.5	48	9.3	55	125	25	3	138	100
	GW 42 208	180	180	100	172	172	55	-	-	-	55	125	25	3	138	100
	GW 42 203	180	180	100	172	172	55	-	-	-	55	125	25	3	138	100

VODOTĚSNÉ SKŘÍŇKY PRO ZAPUŠTĚNOU MONTÁŽ



NÁHRADNÍ "ROZBITNÉ" SKLO



Obj. č.	G'	H'
GW 42 201	79	79
4 MODULES	74	63
8 MODULES	74	142

GEWISS

EST

Elektro-System-Technik s.r.o.

Pod Pekárnami 338/12, CZ - 190 00 Praha 9-Vysočany

T: +420 266 090 711, F: +420 266 090 717

E: obchod@est-praha.cz

www.est-praha.cz



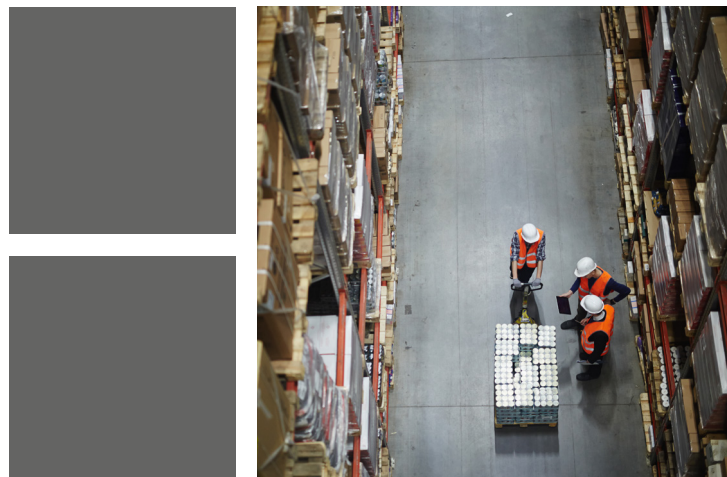
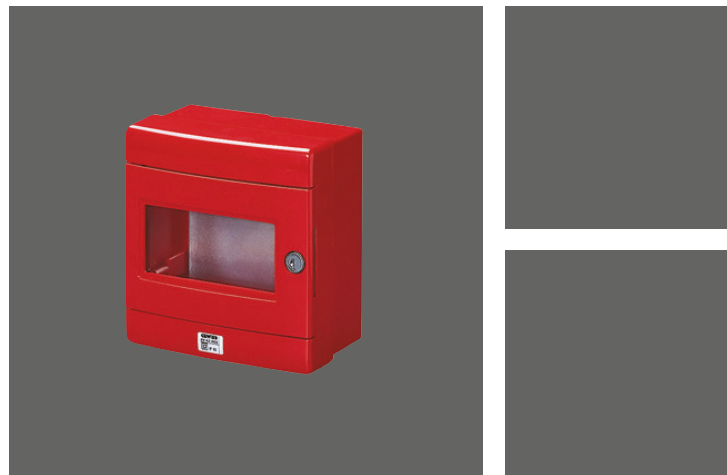
EST Elektro-System-Technik s.r.o.

Mnešická 11, SK - 915 01 Nové Mesto nad Váhom

T: +421 327 740 810, F: +421 327 740 821

E: info@est-slovensko.sk

www.est-slovensko.sk



Navštivte www.gewiss.com a sledujte nás na:

