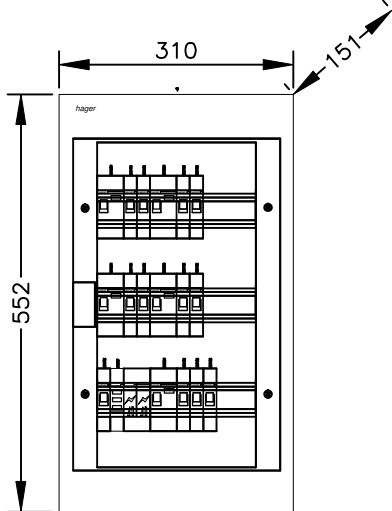



Rozdzielnica RG



Obudowa natynkowa 3x12,
Typ: 3x12 modułów, IP65, II kl. ochronności,
RAL 7035, IK07, gł. 151 mm,
Drzwi przezroczyste,
Próba rozżarzonego drutu: 850 °C
Zgodność z normą PN-EN 61439-3

Stosować kable bezhalogenowe w klasie reakcji na ogień B2ca-s1b, d1, a1

<div><div>INWESTPROJEKT</div><div></div><div>TARNÓW</div></div> <div><div>BIURO PROJEKTÓW I USŁUG GEODEZYJNYCH</div><div>INWESTPROJEKT - TARNÓW spółka z o.o.</div><div>33-100 Tarnów</div><div>ul. Sowińskiego 19</div><div>tel. (0-14) 621-09-36</div></div>					
Obiekt:					
REMONT TOALET PUBLICZNYCH ZLOKALIZOWANYCH NA RYNKU W CIĘŻKOWICACH, GMINA CIĘŻKOWICE, DZ. NR 754/4					
Rysunek:					
Schemat rozdzielnic głównej RG					
Zespół autorski:		Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	Skala:
mgr inż. Artur Gawętczyk		MAP/0039/PWOE/11 spec. instalacyjna		07.2023 r.	
				Nr arch:	Nr rys:
					E2