

तकनीकी नरिदेश

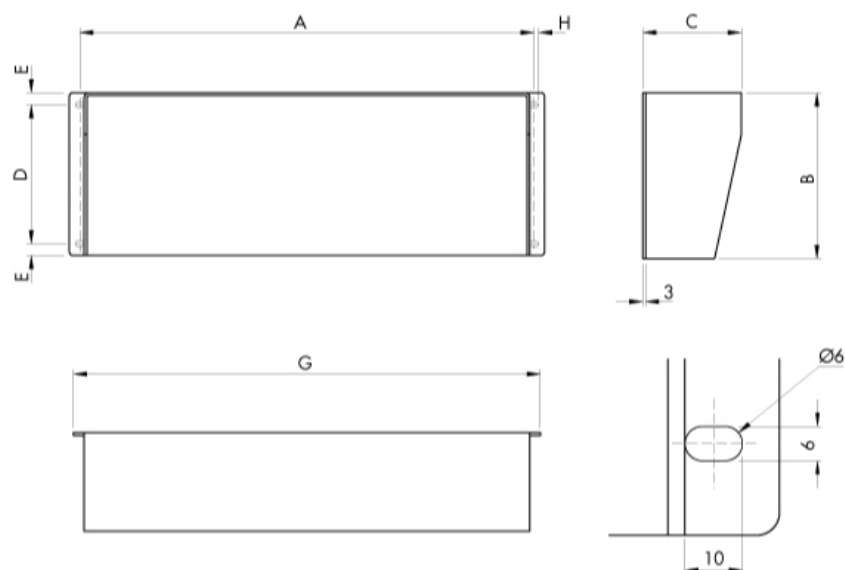
PWS14920260219

आरआईपी प्रदर्शन मॉडल एक दूरी से वजन देख सकते क्योंकि वह आप व्यवधान के बना अपने स्वयं के कार्य केंद्र से वजन देखने की अनुमति देता उपयोगी और सुविधाजनक है। आरआईपी प्रदर्शन अन्य डाटा अधिग्रहण और नियंत्रण उपकरणों के लिए वजन संकेत की शुरूआत और एक परपित्र क्लैप के साथ चमक और परपित्र कनेक्टर के स्वतः समायोजन के पास। आरआईपी प्रदर्शन मॉडल केवल एबीएस बॉक्स में उपलब्ध है।

प्रदर्शन:	5 digit red LED matrix 5x7 high efficiency, 5 digit red LED 7 segment (RIP H20)
सामग्री:	stainless steel, self-extinguishing Noryl RIP H20
सुरक्षा का स्तर:	IP65, IP54 front RIP H20
परचालन तापमान:	-10 ÷ +40 °C (max 85 % humidity without condensation)
भंडारण तापमान:	-20 ÷ +50 °C
क्रमिक बंदरगाह:	RS232C or RS422/RS485 with ASCII
बजिली की आपूरति:	100 ÷ 240 Vac 50/60 Hz - 25 VA, 230 Vac 50/60 Hz - 7 VA (RIP H20)
नियमक अनुपालन:	EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN61010-1
द्रांसमशिन दूरी:	15m (RS232C), 1000m (RS422; RS485)
पढ़ना दूरी:	up to 8 m (RIP H20); up to 45 m (RIP HE160)
अंकों ऊंचाई:	20 mm, 60 mm, 100 mm, 160 mm

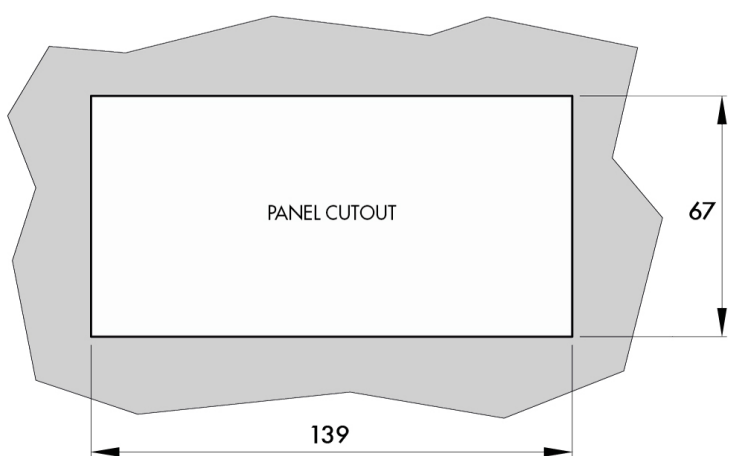
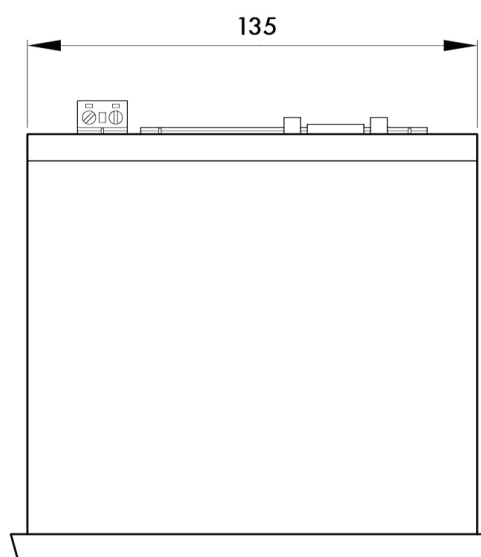
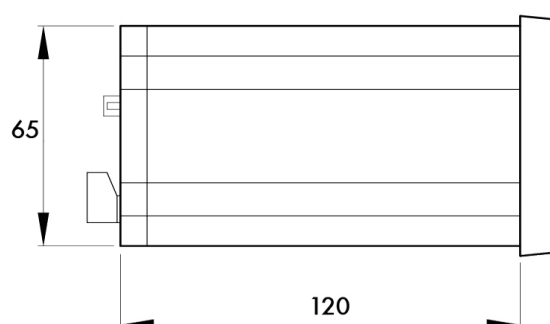
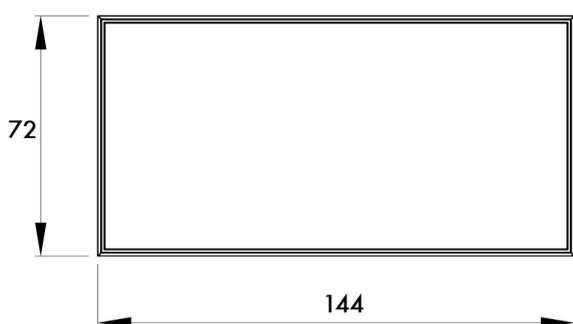


सभी डेटा सूचना के बना परविरतन के अधीन हैं। सभी मापन में मालीनोटर (मार्मी) कर रहे हैं।



सभी डेटा सूचना के बाना परविरतन के अधीन हैं।
सभी मापन में मालीनीटर (मामी) कर रहे हैं।

RIP H20 DIMENSIONS



सभी डेटा सूचना के बानी परविरतन के अधीन हैं।
सभी मापन में मालीमीटर (मामी) कर रहे हैं।