

Klemmkasten – 3276

Klemmkasten mit eingebautem eBox-PC



Innenansicht mit eBox-PC – 3063 mit Web-IO und SITOP (STAMA Nr. 3276)



Außenansicht

Technische Details		Beschreibung
Maße (B x H x T)	500 x 500 x 210 mm	<ul style="list-style-type: none"> ■ eBox-PC ■ Robustes Gehäuse aus Stahlblech mit Sicherungsautomat ■ Rundum geschlossen, eintürig
Gewicht	26 kg	
Volumen	65,5 dm ³	
Gehäuse	Stahlblech	
Grundausrüstung		Erweiterungen
Stromversorgung	230 V	<ul style="list-style-type: none"> ■ 19" Touch Panel (STAMA Nr. 3155) ■ Betriebssystem
Leistungsaufnahme	max. 60 W	
Rechner	eBox-PC – 3063	
CPU	Intel® Core i5 – 520 M, 2.40 GHz	Anwendungsgebiete
Arbeitsspeicher/RAM	4 GB	<ul style="list-style-type: none"> ■ Datensammlung von Mess- und Prozessdaten ■ Ausführung von einfachen Steuerungsaufgaben ■ Entkoppelung von Netzwerken ■ Visualisierungen ■ Verwaltung von Ident-Systemen ■ Steuerung von Abläufen
Festplatte	64 / 128 GB SSD	
Zusätzliche Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sicherungsautomat ABB B10 A ■ Steckdose für Hutschienenmontage ■ Doppelbart-Verschluss (Rittal) ■ 5-Port Switch MOXA 	

STAMA Nr.	3276	Klemmkasten mit eBox-PC – 3063, Web-IO, SITOP und Switch, 500 x 500 x 210 mm (B x H x T)
-----------	-------------	--