

Busgehäuse - 3272

Vorbereitet zum Einbau



500x500x210mm ohne Sichtfenster
(STAMA-Artikel-Nr.: 3272)



Beispiel für Innenansicht
(STAMA Art. Nr. 3272)

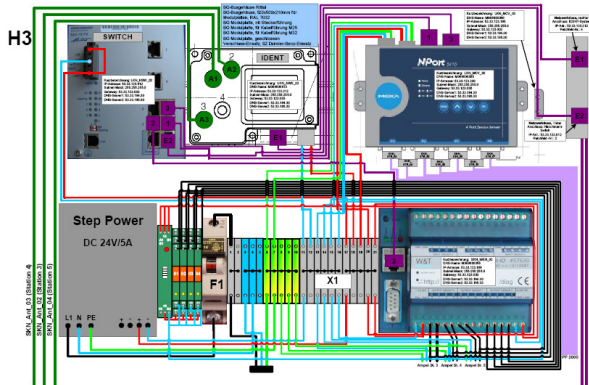
Technische Details		Beschreibung
Gehäuse	Stahlblech	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Robustes Gehäuse aus Stahlblech ▪ Hohe Verarbeitungsqualität ▪ Flexibler Zugriff auf die Elektronik ▪ Rundum geschlossen, eintürig
Gewicht	16,8 kg	
Maße (BxHxT)	500x500x210 mm	
Volumen	65,50 dm ³	
Grundausrüstung		Erweiterungen
Ausstattung	Standardmäßig sind acht Kabeldurchführungen vormontiert im Lieferumfang enthalten. Ausstattung mit Doppelbart-Verschluss (Rittal)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ SiTOP Stromversorgung (STAMA Art. Nr. 3606) ▪ Auswerteeinheiten ▪ Web-IO ▪ Netzwerkequipment
		Anwendungsgebiete
		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sichere Unterbringung von Industrieelektronik ▪ Anbindung der Stations-Geräte von Montagelinien an ELAM-Stationen.

STAMA-Artikel-Nr.	3272	Busgehäuse - 500x500x210 (BxHxT), ohne Sichtfenster
-------------------	------	---

Busgehäuse - 3273

Ausstattungsbeispiel

Schaltplan:



Außenansicht



Innenansicht: Montagebeispiel



Hier mit 2x Nport und mit P+F Auswertereinheit

Technische Details

Gehäuse	Stahlblech
Gewicht	15,9 kg
Maße (BxHxT)	500x500x210 mm Lochmaß 460 x 460 mm
Volumen	65,50 dm ³

Beschreibung

- Robustes Gehäuse aus Stahlblech
- Web-IO für bis zu 12 Anschlüsse (z. B. Ampeln)
- Hirschmann RS2 TI/TI 16-fach Switch
- Bei Bedarf ein bis zwei Medienkonverter für serielle Anschlussgeräte

Grundausrüstung

Netzteil	Siemens Sitop Power 5, 24 V
Medienkonverter	Nport 5430 4Port RS 422/485
Web-IO	Wiesemann & Theis
Ethernet-Switch	Hirschmann RS2 TI/TI 16-fach Switch
Ausstattung	Standardmäßig sind Stromversorgung, Hutschienen und Kabeldurchführungen vormontiert im Lieferumfang enthalten. Doppelbart-Verschluss (Rittal)

Erweiterungen

- Auswertereinheit Pepperl + Fuchs (3402)
- Web-IO (3605)
- Netzwerkequipment
- NPort Medienkonverter (3600)

Anwendungsgebiete

- Anbindung der Stations-Geräte von Montagelinien an ELAM-Stationen

STAMA-Artikel-Nr.

3273

Busgehäuse - 500x500x210mm (BxHxT),- Ausstattungsbeispiel