

Equipment

Designation	Part number
GNM 300 control module	910024028

Accessories

Designation	Part number
Network board : CC-link	110002472
Network board : EtherCAT	110002640
Network board : Ethernet/IP	110002470
Network board : Profibus	110002473
Network board : Profinet	110002391
Remote Display	910024883

Kits

Designation	Part number
Kit adapter : cable GNM200 for GNM300	910027165

Spare part

Designation	Part number
Low voltage cable GNM300 to UHT330/UHT330c/UHT330i	910027308-200
Low voltage cable GNM300 to Junction Box - Length: 7 m	910027011-070
Low voltage cable GNM300 to Junction Box - Length: 17 m	910027011-170
Low voltage cable GNM300 to Junction Box - Length: 22 m	910027011-220
Low voltage cable Junction Box to UHT 330/330c/330i - Length: 4.8 m	1527252
Low voltage cable Junction Box to UHT 330/330c/330i - Length: 8 m	910001236
Low voltage cable Junction Box to UHT 157 - Length: 1.5 m	910004015-015
Low voltage cable Junction Box to UHT 157 - Length: 3 m	910004015-030
Low voltage cable Junction Box to UHT 157 - Length: 8 m	910004015-080
Low voltage cable Junction Box to UHT 157 - Length: 10 m	910004015-100
Low voltage cable Junction Box to UHT 157 - Length: 15 m	910004015-150
Low voltage cable Junction Box to UHT 157 - Length: 17 m	910004015-170
Junction Box for UHT 157/157i & GNM300	900003576AT
Low voltage cable Junction Box to UHT 157i - Length: 1.5 m	910018431-015
Low voltage cable Junction Box to UHT 157i - Length: 8 m	910018431-080
Junction Box for UHT 330/330c/330i & GNM300	1303899AT




GNM 300

High voltage control module

Electrostatic / Máy & Bộ điều khiển



ĐẢM BẢO CÁC HIỆU SUẤT VÀ SỰ AN TOÀN CỦA THIẾT BỊ SẴN CỦA BẠN.

-  **Thiết kế nhỏ gọn để dễ dàng tích hợp**
-  **Mô-đun mạng có sẵn cho bất kỳ PLC nào**
-  **Dễ dàng đấu dây và kết nối**

Thị trường



Ô TÔ



CÔNG NGHIỆP



VẬN CHUYỂN



GNM 300

High voltage control module

GNM 300 điều khiển đơn vị điện áp cao (HVU) cho súng tinh điện và máy phun chuồng.

GNM 300 là mô-đun điều khiển được lắp vào tủ điện, chỉ cần nguồn điện 24V.

Kiến trúc mạng mở cho phép giao tiếp với tất cả các công nghệ fieldbus hiện có.

Nhờ kết nối mạng, cài đặt của bạn có thể gửi tất cả cài đặt và nhận tất cả nhật ký và cảnh báo cho hệ thống giám sát của bạn. Công nghiệp 4.0 đã ở đây!

Màn hình từ xa tùy chọn có thể cố định trong tủ cửa trước để cho phép theo dõi và cài đặt điện áp và dòng điện tiêu thụ.

GNM 300 có sẵn cho tất cả các máy phun chuồng quay của chúng tôi: PPH 707, Accubell 709 EVO, PPH 308, Nanobell2.



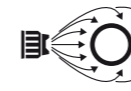
Technical data table

Designation	Value	Unit: metric (US)
Năng lượng điện	24	V
Giao tiếp Robot	EtherCAT, Ethernet/IP, Profinet, Profibus, CC-link	
Cân nặng	1.14 (2.51)	kg (lbs)
Chiều cao	118,50 (4.66)	mm (in)
Chiều rộng	111 (4.37)	mm (in)
Chiều sâu	131,7 (5.18)	mm (in)
ATEX	II (2) G [350 mJ < Ex < 2J]	

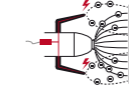
sames nanocoat



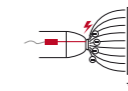
Công nghệ



Electrostatic



Sạc bên ngoài



Sạc bên trong

Hiệu suất

1 GNM 300 nhỏ gọn giúp dễ dàng tích hợp trong bất kỳ tủ nào với nguồn điện 24V.

2 GNM 300 quản lý đầu ra điện áp cao của Thiết bị Điện áp Cao (HVU) với mức độ an toàn cao nhất cho người và thiết bị.

3 Kết nối là "phải có" để kiểm soát quy trình thông minh. Vì bộ điều chỉnh nguyên tử **Sames** có thể phù hợp với bất kỳ loại rô bốt nào, ở bất kỳ đâu trên thế giới, GNM 300 có thể giao tiếp với bất kỳ loại Bộ điều khiển Logic Lập trình nào (PLC).

Năng suất

4 Đầu cắm mini-USB cho phép cài đặt nâng cao để điều chỉnh hiệu suất

Sự bền vững

5 Tùy chọn giám sát dễ dàng: tiêu chuẩn có dây analog, giám sát trực quan tùy chọn với màn hình từ xa, giám sát tùy chọn với bảng mạng.



Mô tả

