

SERIE MAXIMUS MVX, ACCESSORI



MAXIMUS MBX

COMMUNICATION BOX ANTIDEFLAGRANTE IN ACCIAIO INOX

Certificazioni per utilizzo in Zone 1 e 2, Gruppo IIC (Gas), Zone 21 e 22, Gruppo IIIC (Polveri); temperatura ambiente fino a +80°C

Costruzione in acciaio inox AISI 316L

Tensioni d'ingresso disponibili: 230Vac, 120Vac, 24Vac

Elettronica a range esteso/industriale

IP66, IP67, IP68, IP69



MAXIMUS MBX

MAXIMUS MBA

COMMUNICATION BOX ANTIDEFLAGRANTE IN ALLUMINIO

Certificazioni per utilizzo in Zone 1 e 2, Gruppo IIC T5 o T6 (Gas) e Zone 21 e 22, Gruppo IIIC T100°C o T85°C (Polveri)

Costruzione in alluminio grado marino esente rame, verniciatura esterna epossidica RAL 9006

Tensioni d'ingresso disponibili: 230Vac, 120Vac, 24Vac

Elettronica a range esteso/industriale



MAXIMUS MBA

WASEX

POMPA LAVAVETRO CON ELETTROVALVOLA ANTIDEFLAGRANTE

Prevalenza fino a 20m

Capacità serbatoio: 10l

Utilizzo con la serie MAXIMUS o con prodotti di terze parti

Alimentazione in 24Vac/dc, 5W max



WASEX

FM1010

FILTRO EMC PER CERTIFICAZIONE MARINE

Dati elettrici: da 0 fino a 250V DC/AC 50/60 Hz, 6A



FM1010

CMS-CMA

CAVI MULTIPOLARI ARMATI E NON ARMATI VENDIBILI AL METRO

Predisposto per connessioni Ethernet, video, I/O e telemetria

Resistente a oli, fiamme e raggi ultravioletti

Disponibile in versione armata o non armata

Disponibile nei colori nero o blu

Progettato per zone potenzialmente esplosive



CMS-CMA

MBXWRE

**CHIAVE DI MANOVRA IN ACCIAIO INOX PER L'APERTURA E LA CHIUSURA DELLA
COMMUNICATION BOX MAXIMUS MBX**

Costruita in acciaio inox AISI 304

Lunghezza: 550mm



MBXWRE

DATI TECNICI

MAXIMUS MBX

Questo accessorio ha una propria scheda tecnica dettagliata, consultare l'area download del relativo prodotto.

MAXIMUS MBA

Questo accessorio ha una propria scheda tecnica dettagliata, consultare l'area download del relativo prodotto.

WASEX

Questo accessorio ha una propria scheda tecnica dettagliata, consultare l'area download del relativo prodotto.

CMS-CMA

Questo accessorio ha una propria scheda tecnica dettagliata, consultare l'area download del relativo prodotto.

FM1010

ELETTRICO

Dati elettrici: da 0 fino a 250V DC/AC 50/60 Hz, 6A

CODICE PRODOTTO

FM1010 Filtro EMC per certificazione Marine

MBXWRE

MECCANICA

Costruita in acciaio inox AISI 304

Lunghezza: 550mm

Peso unitario: 0.5kg

CODICE PRODOTTO

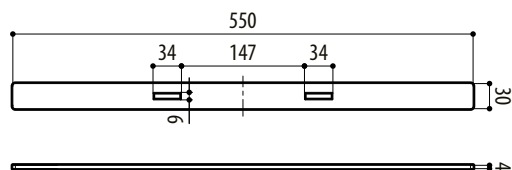
MBXWRE Chiave di manovra per apertura del coperchio di MAXIMUS MBX

IMBALLAGGIO

Codice	Peso	Dimensione (WxHxL)	Imballaggio multiplo
MBXWRE	0.5kg	6x6x58cm	-

DISEGNI TECNICI

Le misure indicate sono espresse in millimetri.



MBXWRE