MS290-Elektroanschlusssäule

bestehend aus:

zwei Seitenprofilen, Rückwand, abschließbarer Tür

(mit Stangenschloss, inkl. Drehriegelschloss,

vorbereitet für einen Profilhalbzylinder, jedoch

ohne Zylinder), Fußplatte und

Deckel mit Lichtmodul bestehend aus:

- oberer Abschlussdeckel aus eloxiertem Aluminium

- mit eingelegtem "LED-Leuchtband",

wasserfest vergossen

- LED-Treiber 24V

- vorverdrahtet auf Drähte und Klemme

inkl. Potentialausgleichsklemme

inkl. Revisionsklappe mit Rippenrohrheizung 20W,

einschl. LS 2A, C, 1P, Reihenklemmen 16qmm

Abmessungen: 290x314x1000mm (BxTxH)

Farbe: silber

Schutzart: IP44

Bestückung auf Alu-Geräteplatte:

1 Stück Verteiler (12TE) bestückt mit:

4 x LS 16A, C, 1P

1 x LS 16A, C, 3P

1 x FI 40/0,03A, 4P

4 Stück Schutzkontakt-Steckdose mit

Klappdeckel, Schutzart: IP44,

Fabrikat: PCE, Farbe: blau,

Flansch 50x50mm

1 Stück CEE-Anbausteckdose

16A, 5P, 400V,

Schutzart: IP44, Fabrikat: PCE,

Farbe: rot, schräge Bauform

1 Stück Trinkwasseranschluss 1/2"

Fabrikat: MOSER SYSTEMELEKTRIK

Artikel: MG01005087