



TRANSFORMATOREN

ROBUUST, MAAR VERRASSEND PRAKTISCH

Voorzien van een stevige en stootvaste behuizing.

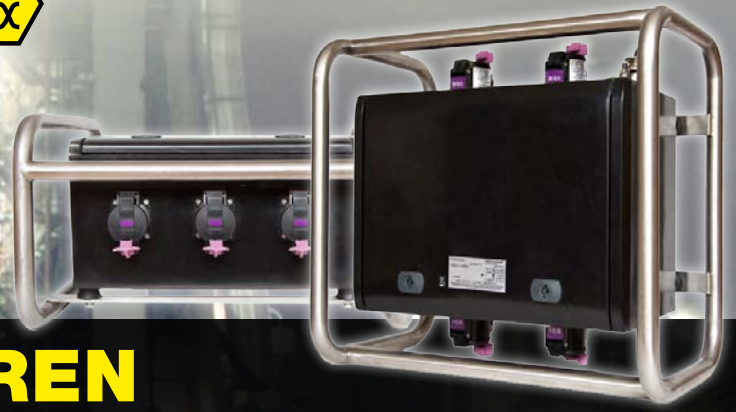
Eenvoudig te verplaatsen door het roestvrijstalen frame en zijn verrassende lichte gewicht.

Een draagbare transformator is een essentieel onderdeel van de verlichting binnen de explosieveilige zones. Ze zijn een belangrijke schakel en voorzien de lampen van een veilige stroomtoevoer. Onze Atex gecertificeerde transformatoren zijn voorzien van sterke behuizingen.

Een stootvaste rubber behuizing van verend elastomeer of een stevige constructie van roestvrij staal zorgen voor extreme duurzaamheid.

De transformatoren zijn voorzien van ATX of CEAG contactdozen en zijn verkrijgbaar als 2p, 3p of zelfs als 2p + aarde.





TRANSFORMATOREN

Specifications

Artikelnummer	8710701
Voltage	24V
Watts	400W
Afmetingen	400 x 300 x 200 mm
Gewicht	19 kg
Kabel	5m HO7RN-F
Zones	1, 2
IP waarde	IP66
Certificaat gas	EExde IIC T3
Opties	2 of 4 contactdozen

Specifications

Artikelnummer	81106001
Voltage	400V - 48V
Watts	400W
Afmetingen	400 x 300 x 200 mm
Gewicht	12 kg
Kabel	5m HO7RN-F
Zones	1, 2
IP waarde	IP66
Certificaat gas	EExde IIC T3
Opties	2 of 4 contactdozen



TRANSFORMATOREN

Specifications

Artikelnummer	8310610
Voltage	230V - 42V
Watts	400W
Afmetingen	532 x 356 x 313 mm
Gewicht	19 kg
Kabel	5m HO7RN-F
Zones	1, 2, 21 en 22
IP waarde	IP66
Certificaat gas	Ex II 2 G Ex e mb IIC T4 Gb
Certificaat stof	Ex II 2 D Ex t IIIC T70°C Db
Opties	2 of 4 contactdozen Voorzien van handige draagriem

Specifications

Artikelnummer	8310710
Voltage	230V - 42V
Watts	400W
Afmetingen	532 x 356 x 313 mm
Gewicht	18 kg
Kabel	5m HO7RN-F
Zones	1, 2, 21 en 22
IP waarde	IP66
Certificaat gas	Ex II 2 G Ex e mb IIC T4 Gb
Certificaat stof	Ex II 2 D Ex t IIIC T70°C Db
Opties	2 of 4 contactdozen Voorzien van handige draagriem