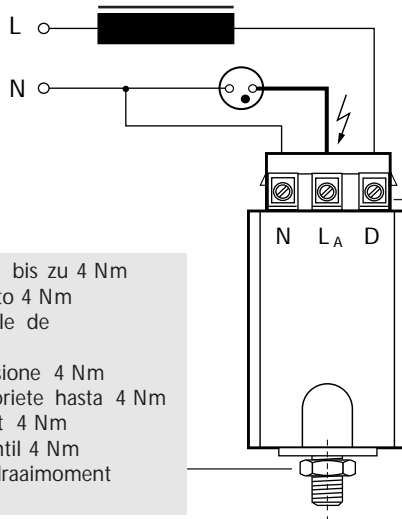


D	Zündgeräte
GB	Ignitors
F	Amorceurs
I	Accenditori
E	Arrancadores
S	Tänddon
N	Onsteker
NL	Ontstekapparaat

TRIDONIC.ATCO

D	Anschluss-Diagramm
GB	Circuit diagrams
F	Schémas de branchement
I	Schemi di cablaggio
E	Esquemas de conexión
S	Kopplingscheman
N	Kopplingskjema
NL	Aansluitschema



D	Max. Anzugsdrehmoment 0,7 Nm
GB	Max. torque of 0.7 Nm
F	Couple maximum 0,7 Nm
I	Massimo momento torcente di 0,7 Nm
E	Par de apriete maximo 0,7 Nm
S	Max. Wridmotstand 0,7 Nm
N	Max. Dreiemoment 0,7 Nm
NL	Max. aantrekkingsdraaimoment 0,7 Nm

D	Aluminiumbolzen für Drehmomente bis zu 4 Nm
GB	Aluminium stud for a torque of up to 4 Nm
F	Boulon en aluminium pour un couple de serrage maxi de 4 Nm
I	Bullone in alluminio - massima torsione 4 Nm
E	Tornillos de aluminio con par de apriete hasta 4 Nm
S	Aluminium bult för max vridmoment 4 Nm
N	Aluminiumbolt for dreiemoment inntil 4 Nm
NL	Aluminiumbouten voor maximum draaimoment van 4 Nm

