

Werking

Nachtschoot is met spanningspuls uitstootbaar en intrekbaar. Vergrendeling van het slot komt tot stand door het uitdraaien van de nachtschoot.

Als **optie** is het slot ook te voorzien van een elektrische ontgrendelblokkering (d.w.z. de nachtschoot is zowel mechanisch als elektrisch tijdelijk niet bedienbaar) deze functie is te gebruiken bij ongewenste calamiteiten (bv. overval, gijzeling etc.).

Instelbare speciale functies m.b.v. dipswitch op de DBK:

- 1-Sleutelfunctie aan / uit
- 2-Deursignalering / Magneet
- 3-Brandmode
- 4-Brandmode
- 5-Heat functie aan / uit
- 6-Externe LED kleur rood / groen – groen / rood

Communicatie optioneel: **RS485** [bus] of **IP**

De stuurkast (DBK 42-1) is voorzien van een LED statussignalering. Door de kleur van de LED in het schild van het slot kan de gebruiker duidelijk de status van de deur waarnemen. Enkel- en dubbelzijdig uit te voeren.

Sleutelfunctie, d.w.z. wanneer met de sleutel de nachtschoot ontgrendeld wordt, dan blijft de nachtschoot gedurende die tijd ontgrendeld.

Toepassingen

Toegangsbewaking voor buitendeuren en extra beveiligde binnendeuren, met ontsnappingsmogelijkheden bij brand en andere calamiteiten. Uitermate geschikt i.c.m. automatische deurdrangers (optie) en toegangscontrolesystemen, (o.a. kaartlezers, codepanelen, handsfree systemen, tijd klokken etc.).

Toe te passen met Brondool deurbesturingskast (afk. DBK) model 42-1 (voor technische gegevens zie Toebehoren)

Eigenschappen

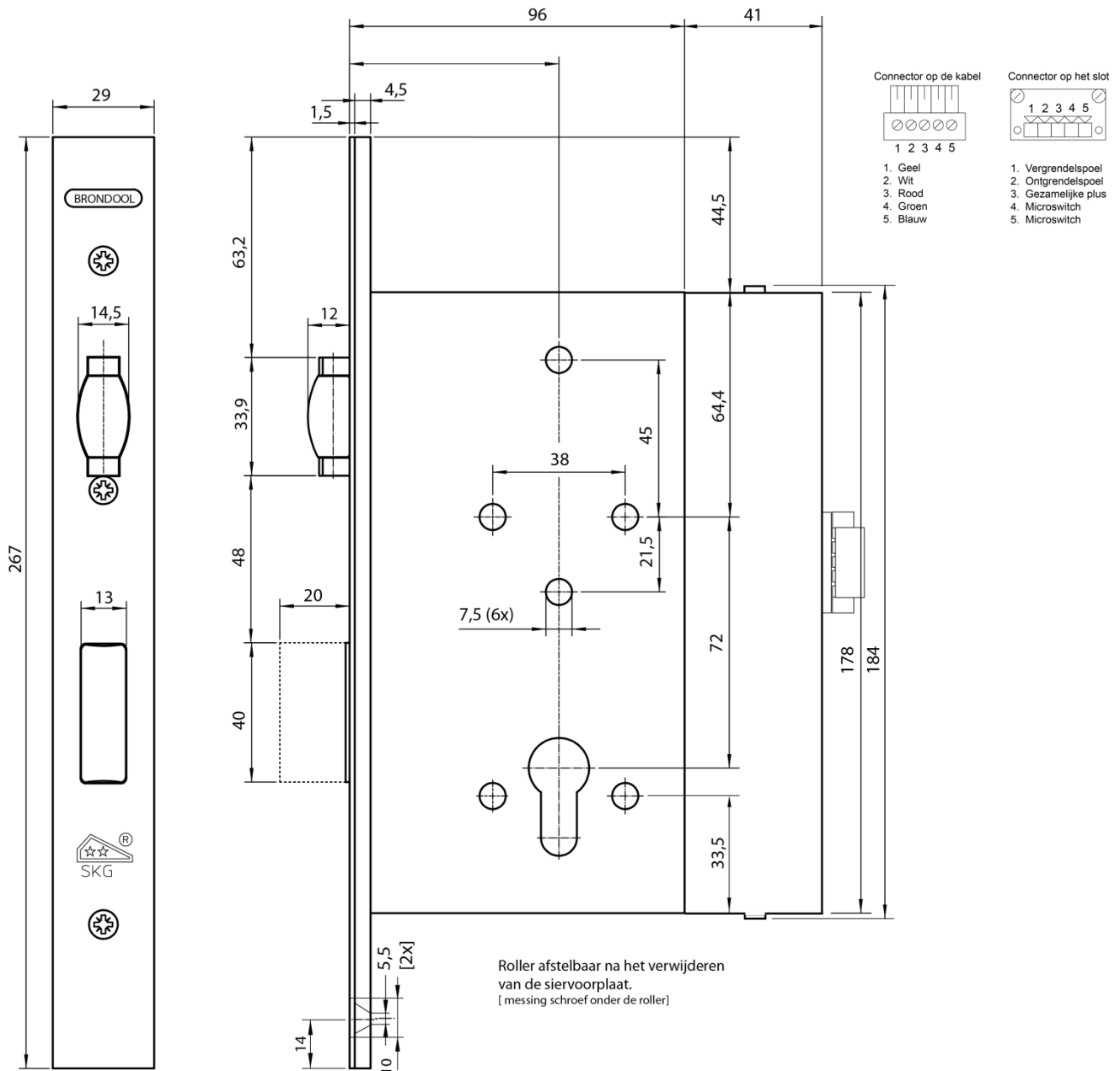
Sluitsignalering op afstand d.m.v. een potentiaalvrij wisselcontact (nachtschoot signalering gecombineerd met reedcontact). Middels het reedcontact in de deur wordt een automatische vergrendeling van het slot gerealiseerd. Het slot is voorzien van een rolschoot en een nachtschoot. Het slot type 4250 is geschikt voor zowel DIN Linkse als DIN Rechtse deuren. Met de sleutel is het slot altijd te ontgrendelen en te vergrendelen (m.u.v. ontgrendelingsblokkering, optie).



DBK 42-1

Technische gegevens

Type 4250



Gegevens

Beveiligde uitvoering:	volgens SKG-norm**
Nachtschoot:	RVS, getest voor > 25.000 N
Tonrol:	messing vernikkeld
Nachtschootsignalering:	voorzien van wisselcontact (t.b.v. nachtschootsignalering)
Steekmaat:	PC72
Cilindermaat:	17 mm europrofiel
Doornmaat:	60 mm
Cilinderschroef:	lengte maximaal 80 mm
Wissel:	slot voorzien van wissel, ter bediening van de tonrol
Afwerking slotkast:	staal verzinkt corrosiebestendig
Siervoorplaat:	RVS
Grootste slotkastdikte:	27 mm
Slotkast sparingsmaat:	[D] 165 x [H] 190 mm

Opties

- 22 mm rond cilinder uitsparing
- Ontgrendelingsblokkering (connector 7-voudig) code **TB** ruststroomprincipe
- Universele RVS inbouwslotkast type 4141-60 (voor toepassing in metalen deuren / kozijnen)
- Opbouwslotkast RVS 4142
- Sluitkom VS4219 t.b.v. houten kozijnen
- Sluitplaat P4219/17
- RVS sluitplaat t.b.v. stalen kozijnen / deuren (in diverse diktes leverbaar)
- Deurdranger contact (connector 7-voudig)
- Messing klavier voor toepassing knopcilinder