










WERKING VANAF BUITENZIJDJE	WERKING VANAF BINNENZIJDJE
<p>Openen: Door het aanbieden van een geprogrammeerde tag krijgt de deuropener spanning (arbeidsstroom). De deur kan worden geopend.</p> <p>Sluiten: Na het sluiten van de deur valt de dagschoot in de vergrendelde deuropener. De deur is gesloten.</p>	<p>Openen: Met de deurkruk kan de dagschoot worden ingetrokken. De deur kan worden geopend.</p> <p>Sluiten: Na het sluiten van de deur valt de dagschoot in de vergrendelde deuropener. De deur is gesloten.</p>
<p>Bij het uitdraaien van de nachtschoot kan de deur niet elektrisch of mechanisch worden geopend.</p>	

TOE TE PASSEN PRODUCTEN			
<p>01</p>  <p>KS300</p>	<p>02</p>  <p>AB15U</p>	<p>03</p>  <p>PS1215NS</p>	
<p>04</p>  <p>AK15</p>	<p>05</p>  <p>E-3160DNR20</p>	<p>06</p>  <p>E-D1102-RGK</p>	<p>07</p>  <p>XK5P10 (10 stuks)</p>

SPECIFICATIE BEKABELING	LOZE LEIDING VOORZIENINGEN
<p>A = kabel 2 x 0,8mm soepele of massieve aders</p> <p>B = kabel 12 x 0,8mm soepele aders</p> <p>C = aansluiting 230V wandcontact doos met randaarde</p> <p>D = aansluiting externe apparatuur of brand/ontruiming installatie</p>	

DIT DEURCONCEPT BESTAAT UIT DE VOLGENDE PRODUCTEN			
	OMSCHRIJVING	ARTIKELNUMMER	AANTAL
01	Paslezer IP68	KS300	
02	Deuropener axiaal met sluitkom 10-24V AC/DC	AB15U	
03	Netvoeding 12V= 1,5A	PS1215NS	
04	Aansluitkabel 230V 1,5 meter	AK15	
05	Dag- en nachtschootslot, doornmaat 60 mm	E-3160DNR20	
06	Buitendeurbeslag greep/kruk SKG***®	E-D1102-RGK	
07	Tags (10 stuks)	XK5P10	
	Artikelnummer totaalconcept	B4010	

OPTIONEEL		
<p>EUROPROFIEL CILINDER DUBBEL SKG**®</p> <p>A = binnenzijde (30mm) B = buitenzijde (30mm) C = cilinderlengte (60mm)</p>	AEL3030V	
<p>DEURDRANGER MET SCHAARARM</p> <p>Deurbreedte <1100mm - deurgewicht <80kg Deurbreedte <1250mm - deurgewicht <100kg</p>	E-TS14 E-TS20	
<p>DEURDRANGER MET GLIJARM</p> <p>Deurbreedte <1100mm - deurgewicht <80kg Deurbreedte <1250mm - deurgewicht <100kg</p>	E-TS41 E-TS61S/N	