



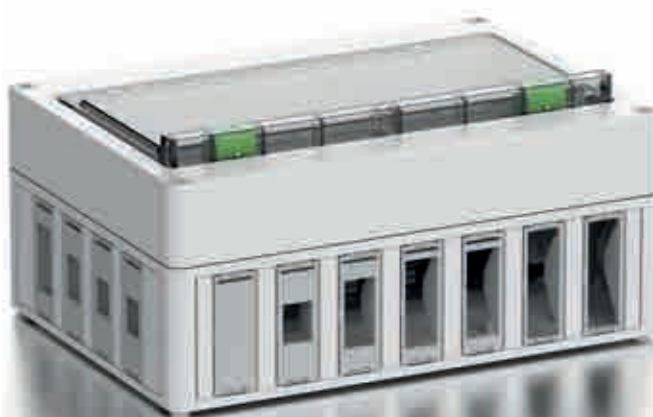
TKS-behuizingen | Plug & Play – Snelle en veilige installatie



+ De voorstansingen kunnen gemakkelijk worden verwijderd met een schroevendraaier.



+ Het adapterraam wordt er van binnenuit ingestoken en in de behuizing vastgeklikt.



## TKS-behuizingen | Plug & Play - Snelle en veilige installatie

De nieuwe stekerbare behuizingen in de TKS-serie voldoen aan alle eisen van de gebouwtechnologie van de toekomst. Voorgemonteerde onderdelen die exact op de specifieke toepassing zijn afgestemd, zijn niet alleen uiterst veilig maar ook zeer kostenefficiënt. Niet alleen in kantoorgebouwen, maar ook in industriële gebouwen en tentoonstellingshallen.

Stekerbare systemen bestaan uit voorgemonteerde componenten die eenvoudig op locatie kunnen worden ingeplugd volgens het Plug & Play-principe. De afzonderlijke componenten zoals stekkers, verdelers of toevoerleidingen worden vooraf op projectbasis gepland en vervaardigd. Hierdoor wordt de installatie op locatie tot een minimum beperkt.

Dankzij de combinatie van eenvoud, efficiëntie en veiligheid zijn voorgemonteerde behuizingen de ideale oplossing voor tijdelijke bouw. Plug & Play-oplossingen voldoen aan de huidige en toekomstige eisen voor moderne gebouwinstallaties. Ze bieden ook een oplossing om de gevolgen van het tekort aan vakmensen tegen te gaan, omdat er dankzij de voormontage geen verkeerde verbindingen meer kunnen worden gemaakt. Dit betekent dat de montage ook door niet-gespecialiseerd personeel kan worden uitgevoerd.

## STEKERBARE BEHUIZINGEN TKS

## TKS lege behuizingen

IP30

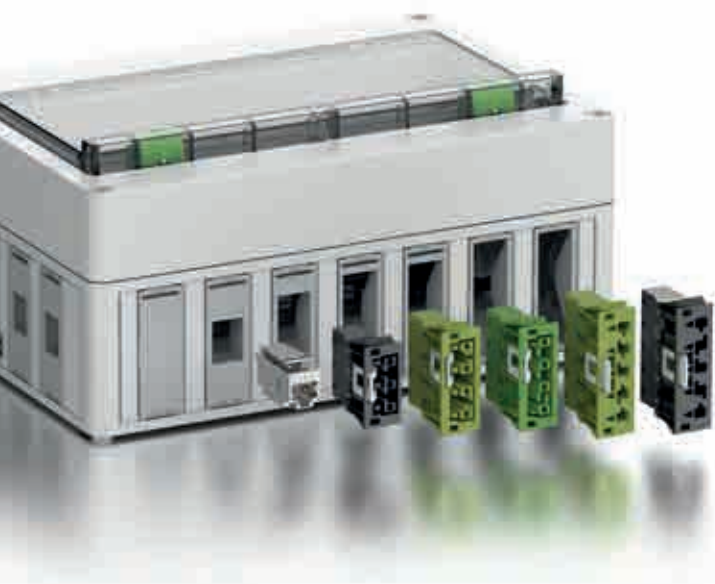
IK07



690V  
AC



voor aansluiting van maximaal  
26 adapterramen voor WINSTA®-stekkers



## Voordelen in één oogopslag

### ■ Kostenbesparing

Snelle montage, hoge kwaliteit en lage storingsgevoeligheid.

### ■ Eenvoudig te installeren en onderhouden

De Plug & Play-oplossingen hoeven alleen op locatie in elkaar te worden gestoken.

### ■ Hoge systeembeveiliging

Installatiefouten zijn praktisch uitgesloten dankzij de beveiliging tegen verkeerd aansluiten. De in de fabriek gemonteerde en geteste kabels bieden maximale veiligheid.

### ■ Advies

van ons technische verkoopteam  
HOTLINE - Tel. +(0)49 2355 892-155

### ■ Enorme tijdbesparing

De voorgemonteerde kabels en gestandaardiseerde stekerbare connectoren zorgen voor een bijzonder snelle en eenvoudige installatie op locatie.



## Stekerbare elektrische installaties

Een wereld waarin alles steeds sneller gaat, vraagt om oplossingen met maximale efficiëntie en 100% veiligheid. Daarom hebben wij stekerbare systemen ontwikkeld voor storingsvrije elektrische installaties die voldoen aan alle eisen van de bouwtechniek van de toekomst.

Installateurs profiteren van de eenvoudige uitbreidingsmogelijkheden van onze systemen, die voldoen aan de hoogste kwaliteitsnormen.

Met onze Plug & Play-oplossingen zijn uw elektrische installaties klaar voor de uitdagingen van de toekomst.



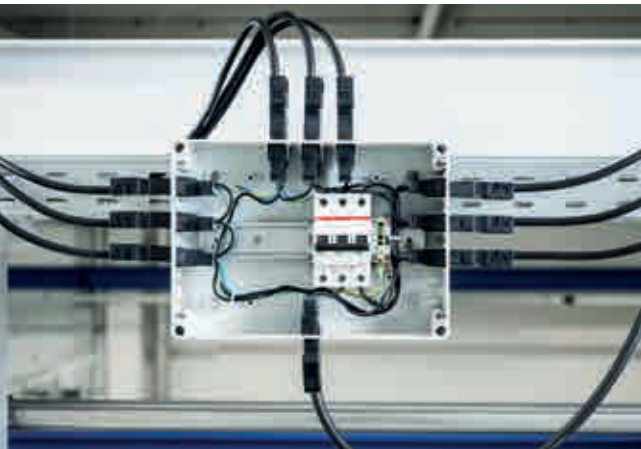
# STEKERBARE BEHUIZINGEN TKS



Plug & Play-oplossingen worden eenvoudig op locatie in elkaar gezet.



Snelle en eenvoudige installatie



Eenvoudige implementatie van subverdeelkasten, kleine besturingssystemen



Voor aansluiting van maximaal 26 adapterramen voor WINSTA®-stekkers

## Voor welke toepassingen zijn stekerbare behuizingen geschikt?

De in de fabriek voorgemonteerde systemen zijn bijzonder geschikt voor een efficiënte en tijdige bouw.

Ze worden gebruikt in gebouwen met een repeterende kamerindeling, zoals kantoorgebouwen, hotels, ziekenhuizen, scholen, kinderdagverblijven, verzorgingshuizen, beurszalen, industriële gebouwen en winkelcentra.

Typische toepassingen zijn onder meer verlichtingsinstallaties in systeemplafonds elektrische installaties in muurdoorvoeren, spouwmuuren of computervloeren.



TKS 2518		TKS 2518		Afmetingen
Type behuizing	Bestelnr.	Type behuizing	Bestelnr.	
TKS 2518-9-o	141 001 01	TKS 2518-9-to	142 001 01	254 x 180 x 90 mm
TKS 2518-11-o	141 002 01	TKS 2518-11-to	142 002 01	254 x 180 x 111 mm
TKS 2518-16-o	141 003 01	TKS 2518-16-to	142 003 01	254 x 180 x 165 mm



TKS 2518		Afmetingen
Type behuizing	Bestelnr.	
TKS 2518-12TE	143 002 01	254 x 180 x 111 mm



TKS AP-L  
144 000 01

voor het afsluiten van openingen in de behuizing die niet worden gebruikt



TKS AP-1  
144 001 01

voor **WINSTA® MINI** 2-polige connectoren



TKS AP-2  
144 002 01

voor **WINSTA® MINI** 3-polige connectoren



TKS AP-3  
144 003 01

voor **WINSTA® MINI** 4-polige connectoren



TKS AP-4  
144 004 01

voor **WINSTA® MIDI** 2-polige connectoren

## TKS BEHUIZINGEN - PRODUCTOVERZICHT



TKS 3625		TKS 3625		Afmetingen
Type behuizing	Bestelnr.	Type behuizing	Bestelnr.	
TKS 3625-11-o	<b>141 012 01</b>	TKS 3625-11-to	<b>142 012 01</b>	<b>361 x 254 x 111 mm</b>
TKS 3625-16-o	<b>141 013 01</b>	TKS 3625-16-to	<b>142 013 01</b>	<b>361 x 254 x 165 mm</b>



TKS 3625		Afmetingen
Type behuizing	Bestelnr.	
TKS 3625-24TE	<b>143 012 01</b>	<b>361 x 254 x 111 mm</b>



TKS AP-5  
144 005 01

voor **WINSTA® MIDI**  
**3-polige connectoren**  
en **MINI 5-polige**  
**connectoren**



TKS AP-6  
144 006 01

voor **WINSTA® MIDI**  
**4-polige connectoren**



TKS AP-7  
144 007 01

voor **WINSTA® MIDI**  
**5-polige connectoren**



TKS AP-8  
144 008 01

voor **type Telegärtner**  
**100023165**



TKS AP-9  
144 009 01

voor **type WINSTA®**  
**KNX**



**Spelsberg B.V.**

De Hammen 22  
5371 MK Ravenstein  
Nederland

Telefoon: +31 (0)486 820 998  
E-mail: [info@spelsberg.nl](mailto:info@spelsberg.nl)  
Internet: [www.spelsberg.nl](http://www.spelsberg.nl)