

September, 2021


I dag meddelar vi lanseringen av vår nya generation **TeSys Deca** -serie motorstartare:

- **TeSys Deca** motorskyddsbrytare ram 2 ~ 3 (för närvarande TeSys GV2/GV3)
- **TeSys Deca** -kontakter (för närvarande TeSys D)
- **TeSys Deca** Överlastrelä (för närvarande TeSys LRD)

Den nya **TeSys Deca** -serien kommer från de befintliga TeSys D -kontakterna, som kombinerar motorskyddsbrytarna TeSys GV2 och TeSys GV3, samt TeSys LRD -överlastreläer och erbjuder en mängd nya funktioner. **TeSys Deca** -serien täcker alla större motorer, från 3,7 kW upp till 75 kW,

**TeSys Deca** -serien ger en grönare, mer robust och mycket innovativ motorstartslösning tack vare sitt utbud av nya tekniska funktioner. Serien antar också en elegant mörkgrå design för ett mer modernt utseende.

## Schneider Electric introducerar en ny generationen motorstartare, TeSys Deca -serien.

Produkt	Nuvarande modell	Kommer i oktober 2021
<b>TeSys Deca</b> Motorskyddsbrytare Upp till 65A	 <p>Nuvarande namn: TeSys GV2/GV3</p>	
<b>TeSys Deca</b> Kontakter Upp to 65A	 <p>Nuvarande namn: TeSys D</p>	
<b>TeSys Deca</b> Överlastrelä Upp till 65A	 <p>Nuvarande namn: TeSys LRD</p>	

Med vår uppdaterade motorstartare i **TeSys Deca**-serien möter Schneider Electric de mest krävande kundkraven, från elektriska hushållsapplikationer och hissar till tuff industrimiljö, vilket alltid garanterar kvalitet, prestanda, förbättrad säkerhet och bra funktionalitet.

## Blir grönare för varje dag

På Schneider Electric är vårt syfte att använda vår energi och resurser för att ge alla möjlighet att göra sina processer mer hållbara. Vi är fast beslutna att skydda miljön och minska vårt koldioxidavtryck.

År 2025 kommer våra anläggningar att minska de operativa koldioxidutsläppen med 80%.

**TeSys Deca** -serien är Green Premium 2.0 -certifierad, så du kan känna dig trygg med att veta att den överensstämmer med den senaste REACH- och ROHS -kraven. Vi har också implementerat gröna åtgärder för seriens förpackningar, inklusive användning av blyfritt bläck, återvunnen kartong och eliminerat all plast. Det betyder att den nya TeSys Deca -serien ger dig möjlighet att modernisera din elektriska utrustning, med mindre påverkan på miljön, vilket bidrar till ditt företags positiva miljöimage.

## Nya funktioner för 2021

1. Våra innovativa nya **TeSys Deca**-kontakter använder plast av högre kvalitet, därmed tåligare mot högvärme. Detta gör dem kompatibla enligt EN60335-1-standarden för elektriska hushållsapplikationer och HVAC-industrin när det gäller komponentantändlighet.
2. Eftersom de nya **TeSys Deca** -kontakterna uppfyller alla globala certifieringar för olika applikationer, erbjuder de ökad enkelhet och effektivitet när det gäller användning. Utöver de patenterade EverLink-terminalerna är installationen snabbare och enklare än någonsin tidigare, tack vare multistandardskruven, som är kompatibel med de vanligaste skruvarna från Philips och Pozidriv.
3. **TeSys Deca**-serien innehåller en ny och förbättrad tilläggs-/frontkontakt, som har uppgraderats från 5 mA till 1 mA-ett PLC-krav, särskilt i dammiga miljöer. Den nya damm säkra hjälpkontakten erbjuder hög kontaktsäkerhet i alla applikationer.
4. QR -koden har implementerats på alla **TeSys Deca** -erbjudanden och du kan snabbt komma åt datablad och installationsguide med din smartphone. Med **EcoStructure Facility Expert** bara några klick bort kan du dessutom skapa din plan för förebyggande underhåll baserat på en mall som är dedikerad till **TeSys Deca**.

Intresserad av att lära dig mer om den nya **TeSys Deca** -serien?