

Schneider Electric



Dato: fredag 22. desember 2023

Objekt: Schneider Electric RoHS-erklæring (RoHS: Begrensning i bruk av farlige stoffer)

Hei,

Fra 1. juli 2006 begrenset EU-direktivet - (EU-direktiv 2002/95/EC – «Restrictions of Hazardous Substances (RoHS), oppdatert 2011/65/EU fra 8. juni 2011 og det delegerede direktivet (EU) 2015/863 fra 31. mars 2015) - bruken av bly, kvikksølv, kadmium, seksverdig krom, polybromert bifenyyl (PBB), polybromert-bifenyleter-flammedempere (PBDE), og videre fra 22. Juli 2019 også bruken av Bis (2-etylhexyl) ftalat (DEHP), Butylbenzyl ftalat (BBP), Dibutyl ftalat (DBP), Diisobutyl ftalat (DIBP) i Europa i enkelte typer elektrisk og/eller elektronisk utstyr.

Schneider Electric prioriterer arbeidet med å forbedre alle produkter for å sikre samsvar med gjeldende RoHS-forskrifter, selv om produktene ikke omfattes av disse. De fleste Schneider Electric produkter er iht. RoHS-forskriftene. Dette er fullt ut i tråd med miljøpolitikken til Schneider Electric og EN IEC 63000:2018-standard.

Informasjonen nedenfor angir gjeldende produktstatus i henhold til forskriften som gjelder på det tidspunkt dette dokumentet offentliggjøres. Enhver fremtidig endring, enten i forhold til produktets utforming eller av direktivet, kan endre statusen som rapporteres her. Dersom produktet omfattes av RoHS, merk at dette dokumentet ikke er en CE-erklæring. For å få tilgang til CE-erklæringen, henvises det til [Schneider Electric download center](#). I henhold til våre retningslinjer for bærekraftig utvikling i selskapet arbeider vi kontinuerlig med å utvikle produkter og tjenester som ikke skal utgjøre en fare for helse og miljø, når disse blir brukt til sitt tiltenkte formål og under forhold som oppgis i vår dokumentasjon.

Skulle du behøve ytterligere informasjon eller ha spesifikke spørsmål (for eksempel om utfasede produkter), henviser vi til vårt [Customer Care Centers](#). Merk: Du finner mer informasjon om Schneider Electrics miljøforpliktelser på [Green Premium webpage](#)

Med vennlig hilsen,

**Vanessa MILER-FELS**  
VP Environment

Global Safety, Environment & Real Estate Senior Vice President  
Schneider Electric Industries SAS

Schneider Electric Industries SAS  
Schneider Electric Norge AS  
Postadresse:  
Deliveien 10  
1540 Vestby  
Telfon: +47 07023  
Faks: +47 64 98 57 02

Juridisk informasjon

Société anonyme with a management board and a supervisory board, with a registered capital of € 1,979,405,032  
Registered Office: 35 rue Joseph Monier  
92500 Rueil-Malmaison France  
542 048 574 r.c.s. Nanterre

Dersom annet ikke er nevnt i tabellen, henviser data vist i dette regnearket til følgende produksjonsdatokode: 51/2023 (Uke / År)  
Data i dette regnearket henviser til følgende versjon av RoHS-direktivet 1.0

Produktreferanse	Utvalg	Samsvar
Varemerke	Produktbeskrivelse	
EVB3S22N4E1 Schneider Electric	EVlink Pro AC Charging station, EVlink Pro AC/AC Metal, 22kW, 32A, 3P+N, T2S socket-outlet, RDC- DD 6mA	RoHS (10 stoffer) : RoHS-samsvar - med unntak 6(c), 7(a), 7(c)-I