

REPORT

Serie 7S



finder[®]
SWITCH TO THE FUTURE

NEW



**Volgens EN 61810-3 Klasse A
(voorheen EN 50205)**

Relaismodulen met gedwongen contacten voor veiligheids- toepassingen Serie 7S

Relaismodulen met 2, 3, 4 of 6
gedwongen contacten voor
veiligheidstoepassingen
tot en met SIL 2
(afhankelijk van het type).
Schroefaansluiting of
schroefloze klemverbinding.
17,5 of 22,5 mm breed.
35 mm railmontage (EN 60715).

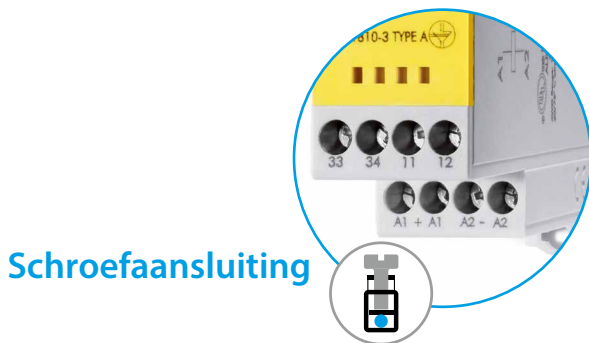
Kenmerken & Toepassingen

- Conform veiligheidstoepassingen volgens de Machinerichtlijn
- Als interface tussen systemen met verschillende spanningen
- Ten behoeve van elektrische isolatie
- Voor uitbreiding van veiligheidscontacten
- Machinegereedschappen
- Liftindustrie
- Veiligheidsmodulen
- Veiligheidsbarrières
- Railtoepassingen

Keurmerken (afhankelijk van het type)



- Voor veiligheidstoepassingen, met klasse A gedwongen contacten volgens EN 61810-3 (voorheen EN 50205)
- Voor toepassingen tot en met SIL 2 volgens IEC 61508
- Voor functionele betrouwbaarheid in de machine- en installatiebouw volgens EN 13849-1
- Materialen zijn conform de norm voor brandveiligheid in railtoepassingen (EN 45545-2:2013)
- LED-statusindicatie van de spoel



Schroefaansluiting



Schroefloze klemverbinding

Type 7S.12.x.xxx.5110
7S.32.x.xxx.5110



- 2-polig (1 maakcontact + 1 verbreekcontact)
- Enkelkanaals component
- Nominale continuïteit: 6 A
- Nominale spoelspanning: 110...125 - 230...240 V AC
12 - 24 V DC
- Cadmiumvrij contactmateriaal
- Contactmateriaal AgNi+Au
- Schroefloze klemverbinding type 7S.12
- Schroefaansluiting type 7S.32
- 22,5 mm breed

7S.23.x.xxx.0210



- 3-polig (2 maakcontacten + 1 verbreekcontact)
- Enkelkanaals component
- Nominale continuïteit: 10A
- Nominale spoelspanning: 12 - 24 - 48 - 110 V DC
- Cadmiumvrij contactmateriaal
- Contactmateriaal AgNi+Au
- Schroefaansluiting
- 17,5 mm breed

7S.14.x.xxx.4220
7S.34.x.xxx.4220
7S.14.x.xxx.4310
7S.34.x.xxx.4310



- 4-polig (2 maak + 2 verbreek) type 7S.xxxxx.4220
(3 maak + 1 verbreek) type 7S.xxxxx.4310
- Enkelkanaals component
- Nominale continuïteit: 6 A
- Nominale spoelspanning: 110...125 - 230...240 V AC
12 - 24 - 110 V DC
- Cadmiumvrij contactmateriaal
- Contactmateriaal AgSnO₂
- Schroefloze klemverbinding type 7S.14
- Schroefaansluiting type 7S.34
- 22,5 mm breed

7S.16.x.xxx.5420
7S.36.x.xxx.5420



- 6-polig (4 maakcontacten + 2 verbreekcontacten)
- Enkelkanaals component
- Nominale continuïteit: 6 A
- Nominale spoelspanning: 110...125 - 230...240 V AC
12 - 24 - 110 V DC
- Cadmiumvrij contactmateriaal
- Contactmateriaal AgSnO₂ + Au
- Schroefloze klemverbinding type 7S.16
- Schroefaansluiting type 7S.36
- 22,5 mm breed

Alle gegevens uit deze flyer zijn uitsluitend als beschrijving van de producten bedoeld en niets als vaststaande eigenschappen te gebruiken waar rechten aan kunnen worden ontleend. Technische veranderingen behouden wij ons voor.

ADM75EN - VI/18