


SLUITPLATEN

► EEN GROTE KEUZE AAN SLUITPLATEN AANGEPAST AAN UW BEHOEFTE

T290S Voorplaat t290 + sluitplaten type s



KMO



Industrie



PTP**



Flatgebouw



Woning



T290STR

- **Aansluitklemmen.**
- **Gemonteerde voorplaat.**
- **Symmetrisch.**
- **Omkeerbaar.**
- **Inbouw.**
- **Regelbare schootvanger.**
- **Direct of Geheugen (2 tijden).**
- **Arbeidsstroom of Ruststroom.**
- **Ingebouwde varistor (Bescherming tegen self effect).**

- Afmetingen :
 - Sluitplaat (L x b x h) : 75 x 20,5 x 28 mm,
 - Voorplaat(L x b x h) : 250 x 25 x 3 mm.
- Regelbare schootvanger (speling van 4 mm).
- Voeding : 12 of 24 V (volgens model).
- Verbruik « Arbeidsstroom » AC/DC :
 - 12 V AC = 540 mA,
 - 12 V DC = 630 mA,
 - 24 V AC = 315 mA,
 - 24 V DC = 375 mA.
- Verbruik « Ruststroom » :
 - 12 V DC = 200 mA,
 - 24 V DC = 100 mA.

Aanbevolen voedingen



ARD212



BS60



ARD24



BS24



ELEKTRONISCHE BESCHERMING TEGEN HET SELF EFFECT



REGELEBARE SCHOOTVANGER



VARISTANCE INCORPOREE

RoHS

WEEE

CE Certificatie

F0513000021	T290SR12	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT ARBEIDSTROOM DIRECT 12 V AC/DC
F0513000017	T290SIR12	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT RUSTSTROOM 12 V DC
F0513000026	T290SIR24	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT RUSTSTROOM 24 V DC
F0513000025	T290STR12	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT ARBEIDSTROOM GEHEUGEN 12 V AC/DC
F0513000027	T290STR24	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT ARBEIDSTROOM GEHEUGEN 24 V AC/DC
F0513000011	T290STRINV12	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT ARBEIDSTROOM GEHEUGEN 12 V AC/DC ²
F0513000024	T290SDR12	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT ARBEIDSTROOM DIRECT 12 V AC/DC ³
F0513000023	T290SDTR12	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT ARBEIDSTROOM GEHEUGEN 12 V AC/DC ^{1 3}
F0513000016	T290SDTRINV12	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT ARBEIDSTROOM GEHEUGEN 12 V AC/DC ^{2 3}

* Zie voorwaarden voor beperkte levenslange garantie.
** Publiek toegankelijke plaats.

1 - Geheugencontact 2 tijden
2 - Verborgen contact
3 - Handmatige deblokkering
4 - Deurpositiecontact