



SLUITPLATEN

► EEN GROTE KEUZE AAN SLUITPLATEN AANGEPAST AAN UW BEHOEFTE

T290S

Voorplaat t290 + sluitplaten type s



T290STR



KMO



Industrie



PTP**



Flatgebouw



Woning

- **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



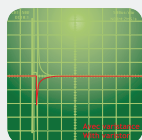
BS60



ARD24



BS24



ELEKTRONISCHE
BESCHERMING TEGEN HET
SELF EFFECT



REGELEBARE SCHOOTVANGER



VARISTANCE
INCORPOREE

RoHS



WEEE



CE Certificatie

F0513000021	T290SR12	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT ARBEIDSSTROOM 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 ARBEIDSSTROOM GEHEUGEN 12 V AC/DC
F0513000027	T290STR24	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT ARBEIDSSTROOM GEHEUGEN 24 V AC/DC
F0513000011	T290STRINV12	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT ARBEIDSSTROOM GEHEUGEN 12 V AC/DC ²
F0513000024	T290SDR12	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT ARBEIDSSTROOM DIRECT 12 V AC/DC ³
F0513000023	T290SDTR12	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT ARBEIDSSTROOM GEHEUGEN 12 V AC/DC ^{1 3}
F0513000016	T290SDTRINV12	SYMM SLUITPLAAT + VOORPLAAT ARBEIDSSTROOM 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



SLUITPLATEN

► EEN GROTE KEUZE AAN SLUITPLATEN AANGEPAST AAN UW BEHOEFTE



Voorplaten



KMO



Industrie



PTP**



Flatgebouw



Woning

INOX



T1I



T290



TG1I

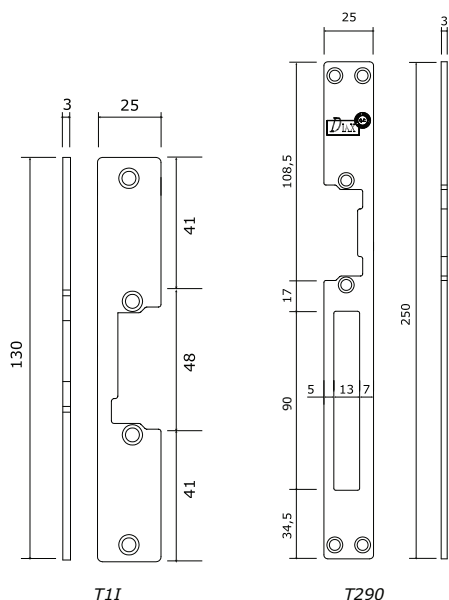


T2I

VOOR SYMMETRISCHE
SLUITPLATEN

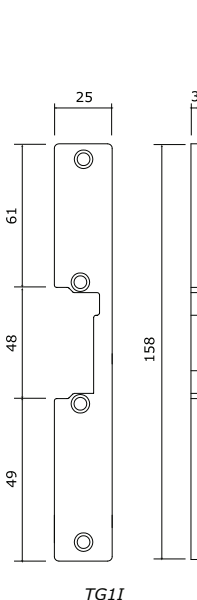
VOOR ASYMMETRISCHE
SLUITPLATEN

- **T1I**
Enkelvoudige voorplaat
Roestvrij staal
voor symmetrische sluitplaat.
- **T290**
Dubbele voorplaat
Roestvrij staal
voor symmetrische sluitplaat
- **TG1I**
Enkelvoudige voorplaat
Roestvrij staal
Voor Asymmetrische sluitplaat
- **T2I**
Dubbele voorplaat
Roestvrij staal
Voor symmetrische sluitplaat



T1I

T290



TG1I

T2I



WEEE



CE Certificatie

CODE	REFERENTIE	OMSCHRIJVING
F0511000010	T1I	ENKELVOUDIGE SYMMETRISCHE VOORPLAAT RVS 130 MM
F0511000025	T290	DUBBELE SYMMETRISCHE VOORPLAAT RVS 250 MM - MENEAU 17 MM
F0511000014	TG1I	ENKELVOUDIGE ASYMMETRISCHE VOORPLAAT RVS 158 MM
F0511000018	T2I	DUBBELE SYMMETRISCHE VOORPLAAT 250 MM - MENEAU 35 MM

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