

**XTEN RECESSED|SURFACE**

**TNRS01PC3.5**

Application field / Finishing	<b>Indoor / Black</b>
Protection class	<b>Classe III</b>
IP / IK rating	<b>IP40</b>
Input voltage	<b>48V DC</b>
Ambient temperature	<b>-20 ÷ +45 °C</b>
Warranty	<b>5 years</b>
Weight	<b>0,05 kg</b>

**Description / Descriere / Descrizione**

EN - Power supply element for the profiles of the recessed, surface or suspended structures XTEN, for connection to the 48V DC driver and to the DALI control element.

RO - Element de alimentare pentru profilele structurilor încastrate, aparente sau suspendate XTEN, care asigură legătura cu alimentatorul de 48V DC și cu elementul de control DALI.

IT - Elemento di alimentazione per i profili delle strutture XTEN da incasso, da superficie o con montaggio a sospensione, per il collegamento con l'alimentatore a 48V DC e con elemento di controllo DALI.

**Housing / Corp / Corpo**

EN - Housing of black polycarbonate. It is fixed in the aluminum profile by clicking and secured by safety screw.

RO - Carcasă din policarbonat negru. Se fixează în profilul de aluminiu prin clipsare și se asigură cu un șurub de siguranță.

IT - Corpo in policarbonato nero. Fissaggio sul profilo mediante clic e vite di sicurezza.

**Electric gear / Aparataj de alimentare / Alimentazione**

EN - Two flexible contacts for 48V DC voltage and another 2 for DALI control. Power supply cable 2x0,75 mm<sup>2</sup> + 2x0,75 mm<sup>2</sup> with 3,5m length.

RO - Două contacte flexibile pentru alimentarea la 48V DC și alte două pentru controlul DALI. Cablu de alimentare 2x0,75 mm<sup>2</sup> + 2x0,75 mm<sup>2</sup> cu lungimea de 3,5m.

IT - Due contatti flessibili per l'alimentazione a 48V DC e altre due per il controllo DALI. Cavo di alimentazione 2x0,75 mm<sup>2</sup> + 2x0,75 mm<sup>2</sup> con lunghezza di 3,5m.

**Standards**

EN 60598-1:2021, EN 60598-2-1:2021, EN 60529:1992 + A2:2013, EN 55015:2019 + A11:2020, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013 + A1:2019, EN 61547:2023, EN 62717:2017+A2:2019, EN 62722-2-1:2023.

