

Artikelnr	Productgr.
72011040	7201

Touch_IT C3-SAS

Display:3,5" in metalen behuizing, niet afgerond
 Bus:EIB / KNX
 Behuizing:aluminum geslepen, geëloxeerd
 Inbouw:geschikt voor inbouwdoos 60 / 68 mm montage-
 ring, magneten en borgschroef meegeleverd
 Afmeting:80,5 x 80,5 x 8 mm
 Beschermingsklasse:III (volgens EN 60730)
 Beschermingsgraad:IP 20 (volgens EN 60529)
 Normen:CE-conformiteitsverklaring



Artikelnr	Productgr.
72011050	7201

Touch_IT C3-SAB

Display:3,5" in metalen behuizing, niet afgerond
 Bus:EIB / KNX
 Behuizing:aluminum geslepen, zwart geëloxeerd
 Inbouw:geschikt voor inbouwdoos 60 / 68 mm montage-
 ring, magneten en borgschroef meegeleverd
 Afmeting:80,5 x 80,5 x 8 mm
 Beschermingsklasse:III (volgens EN 60730)
 Beschermingsgraad:IP 20 (volgens EN 60529)
 Normen:CE-conformiteitsverklaring



Artikelnr	Productgr.
72011060	7201

Touch_IT C3-SAG

Display:3,5" in metalen behuizing, niet afgerond
 Bus:EIB / KNX
 Behuizing:aluminum geslepen, staal grijs geëloxeerd
 Inbouw:geschikt voor inbouwdoos 60 / 68 mm montage-
 ring, magneten en borgschroef meegeleverd
 Afmeting:80,5 x 80,5 x 8 mm
 Beschermingsklasse:III (volgens EN 60730)
 Beschermingsgraad:IP 20 (volgens EN 60529)
 Normen:CE-conformiteitsverklaring



Artikelnr	Productgr.
72011070	7201

Touch_IT C3-SMB

Display:3,5" in metalen behuizing, niet afgerond
 Bus:EIB / KNX
 Behuizing:messing geslepen, gebruikt
 Inbouw:geschikt voor inbouwdoos 60 / 68 mm montage-
 ring, magneten en borgschroef meegeleverd
 Afmeting:80,5 x 80,5 x 8 mm
 Beschermingsklasse:III (volgens EN 60730)
 Beschermingsgraad:IP 20 (volgens EN 60529)
 Normen:CE-conformiteitsverklaring



Artikelnr	Productgr.
72011080	7201

Touch_IT C3-SMG

Display:3,5" in metalen behuizing, niet afgerond
 Bus:EIB / KNX
 Behuizing:gepolijst messing, verguld
 Inbouw:geschikt voor inbouwdoos 60 / 68 mm montage-
 ring, magneten en borgschroef meegeleverd
 Afmeting:80,5 x 80,5 x 8 mm
 Beschermingsklasse:III (volgens EN 60730)
 Beschermingsgraad:IP 20 (volgens EN 60529)
 Normen:CE-conformiteitsverklaring

