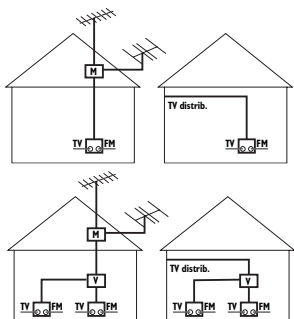
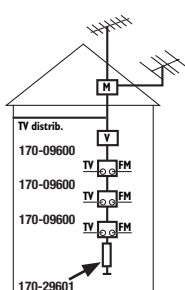
**170-09120 & 170-09121**

Enkelvoudige aansluiting, aansluitdemping <1dB
Connexion simple, atténuation de dérivation <1dB
TV Einzelantenne, Anschlussdämpfung <1dB
Single connection, connection attenuation <1dB
Conexión simple, atenuación de derivación <1dB
Jednonásobné pripojenie, útlm pripojenia <1dB

**170-09500, 170-09501 & 170-09531 / 170-79500 & 170-79501**

Enkelvoudige aansluiting **EDU**, aansluitdemping: TV <1dB, FM <3dB
Connexion simple **EDU**, atténuation de dérivation: TV <1dB, FM <3dB
TV Einzelantenne **EDU**, Anschlussdämpfung: TV <1dB, FM <3dB
Single connection **EDU**, connection attenuation: TV <1dB, FM <3dB
Conexión simple **EDU**, atenuación de derivación: TV <1dB, FM <3dB
Jednonásobné pripojenie **EDU**, útlm pripojenia: TV <1dB, FM <3dB

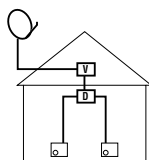
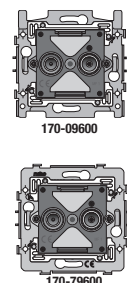
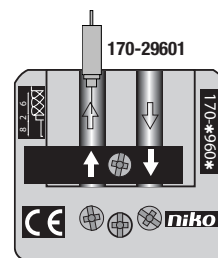
Tweevoudige aansluiting **EDU**, aansluitdemping: TV <1dB, FM <3dB
Connexion double **EDU**, atténuation de dérivation: TV <1dB, FM <3dB
TV Gemeinschaftsantenne **EDU**, Anschlussdämpfung: TV <1dB, FM <3dB
Double connection **EDU**, connection attenuation: TV <1dB, FM <3dB
Conexión doble **EDU**, atenuación de derivación: TV <1dB, FM <3dB
Dvojnásobné pripojenie **EDU**, útlm pripojenia: TV <1dB, FM <3dB

**170-09600 & 170-09601 / 170-79600 & 170-79601**

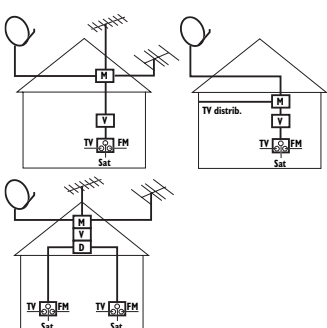
Meervoudige aansluiting **GEDU**, aansluitdemping TV/FM 15dB ±1dB, doorgangsdemping <1dB
Connexion multiple **GEDU**, atténuation de dérivation TV/FM 15dB ±1dB, atténuation de passage <1dB
TV Gemeinschaftsantenne **GEDU**, Anschlussdämpfung TV/FM 15dB ±1dB, Durchgangsdämpfung <1dB
Multiple connection **GEDU**, connection attenuation TV/FM 15dB ±1dB, passage attenuation <1dB
Conexión múltiple **GEDU**, atenuación de derivación TV/FM 15dB ±1dB, atenuación de paso <1dB
Viacnásobné pripojenie **GEDU**, útlm pripojenia TV/FM 15dB ±1, priebežný útlm <1dB

+ 170-29601:

Afsluitweerstand voor weerkaatsingsvrij afsluiten van een meervoudige aansluiting
Résistance de bouclage pour éliminer les réflexions d'une connexion multiple
Abschlusswiderstand zum Abschluss in der letzten Dose bei mehreren Nutzern
Terminal resistance by GEDU-system (used in the last socket)
Resistencia terminal para eliminar reflexiones (ondas reflejadas), empleada en la última toma.
Zakončovací odpór vedenia GEDU (používaný v poslednej zásuvke)

**170-09120 & 170-09121**

Tweevoudige aansluiting **SATELLIET**, aansluitdemping <1dB
Connexion double **SATELLITE**, atténuation de dérivation <1dB
SAT-TV Gemeinschaftsantenne, Anschlussdämpfung <1dB
Double connection **SATELLITE**, connection attenuation <1dB
Conexión doble **SATÉLITE**, atenuación de derivación <1dB
Dvojnásobné pripojenie **SATELIT**, útlm pripojenia <1dB

**170-09550 & 170-09551 / 170-79550 & 170-79551**

Enkelvoudige aansluiting **SATELLIET**, aansluitdemping: TV <1dB, FM <3dB, Sat. <2dB
Connexion simple **SATELLITE**, atténuation de dérivation: TV <1dB, FM <3dB, Sat. <2dB
SAT-TV Einzelantenne, Anschlussdämpfung: TV <1dB, FM <3dB, Sat. <2dB
Single connection **SATELLITE**, connection attenuation: TV <1dB, FM <3dB, Sat. <2dB
Conexión simple **SATÉLITE**, atenuación de derivación: TV <1dB, FM <3dB, Sat. <2dB
Jednonásobné pripojenie **SATELIT**, útlm pripojenia: TV <1dB, FM <3dB, Sat. <2dB

Tweevoudige aansluiting **SATELLIET**, aansluitdemping: TV <1dB, FM <3dB, Sat. <2dB
Connexion double **SATELLITE**, atténuation de dérivation: TV <1dB, FM <3dB, Sat. <2dB
SAT-TV Gemeinschaftsantenne, Anschlussdämpfung: TV <1dB, FM <3dB, Sat. <2dB
Double connection **SATELLITE**, connection attenuation: TV <1dB, FM <3dB, Sat. <2dB
Conexión doble **SATÉLITE**, atenuación de derivación: TV <1dB, FM <3dB, Sat. <2dB
Dvojnásobné pripojenie **SATELIT**, útlm pripojenia: TV <1dB, FM <3dB, Sat. <2dB



Satelliet-antenne — Antenne satellite — SAT-Antenne — Antena satélite — Sateleiná anténa



TV-antenne — Antenne TV — TV-Antenne — Antena TV — TV anténa



FM-antenne — Antenne FM — TV-Antenne — Antena FM — FM anténa



Mixer — Coupleur — Weiche — Mixer — Acoplador — Zmiešavač



Versterker — Amplificateur — Verstärker — Amplifier — Amplificador — Zosilňovač



Verdeeler, aansluitdemping volgens omstandigheden — Répartiteur, atténuation de dérivation selon les circonstances — Verteiler mit entsprechender Anschlussdämpfung — Distributor, connection attenuation according to circumstances — Repartidor, atenuación de derivación según las circunstancias — Delič, útlm pripojenia podľa okolnosti.

X = 0 = 60 x 71 mm	Coax	Att.	Return signals	Band 1	FM band	VHF	UHF	Sat.	DC 750mA 18V DC
X = 7 = 71 x 71 mm		dB	5-30 MHz	47-75 MHz	88-108 MHz	125-450 MHz	450-860 MHz	950-2150 MHz	
170-X9500	(1)	i <1dB							
170-X9501	(1)	i <3dB							
170-09531									
170-X9600	(1)	i 15dB ±1dB							
170-X9601	(1)	i 15dB ±1dB							
	Insertion loss	i <1dB							
170-X9550	(1)	i <1dB							
170-X9551	(1)	i <3dB							
	Sat.	i <2dB							
170-09120	(1)	i <1dB							
170-09121									