



## NANO BOX

\* SATZ FÜR DIE WANDBEFESTIGUNG VON NANO-THERMOSTATEN.

TECHNISCHE MERKMALE	NANO BOX
ABMESSUNGEN	215 x 74 x 83 mm
ANWENDUNGEN	Reihe NANO EXPERT DISPLAY ECHO

\* Thermostat und Schalter nicht inbegriffen.  
Nur mit Thermostaten mit Festklemmen kompatibel.



## NANO ADAPTER

\* SATZ FÜR DIE PLATTENBEFESTIGUNG VON NANO-THERMOSTATEN.

TECHNISCHE MERKMALE	NANO ADAPTER
ABMESSUNGEN	196 x 42,5 mm
ANWENDUNGEN	Reihe NANO EXPERT DISPLAY ECHO

\* Thermostat und Schalter nicht inbegriffen.

## 200CASVIS03

ZUBEHÖR BRACKET FÜR VISION CONSOLE.



TECHNISCHE MERKMALE	200CASVIS03
ABMESSUNGEN	158 x 70 x 47 mm
ANWENDUNGEN	Reihe VISION

# COPL24II

SCHUTZ AUS TRANSPARENTEM POLYCARBONAT IP65.

TECHNISCHE MERKMALE	COPL24II
ABMESSUNGEN	248 x 228 x 28 mm
SCHUTZGRAD	IP65
ANWENDUNGEN	Reihe VISION TOUCH



# ACCFLTOUCH

ZUBEHÖR FÜR WANDMONTAGE MIT FEDEREINSCHUB.

TECHNISCHE MERKMALE	ACCFLTOUCH
ABMESSUNGEN	178,5 x 137 x 35 mm
ANWENDUNGEN	Reihe VISION TOUCH



# SONEE16F6A21

ELEKTRONISCHE FÜHLER ZUR FEUCHTIGKEITSMESSUNG.

Verfügt über Ausgangsstrom von 4-20mA, der proportional zur gemessenen relativen Luftfeuchtigkeit von 0-100% ist.

TECHNISCHE MERKMALE	SONEE16F6A21
ABMESSUNGEN	80 x 80 x 38 mm
ENTSPRECHENDER AUSGANG 0-100% RH	4-20 mA
SELV-VERSORGUNG	2 Drähte, 20-35V DC RL < 500 Ω 11-35V DC RL < 50 Ω
BETRIEBSTEMPERATURSPANNE	-5 ÷ +50 °C
GRENZTEMPERATURSPANNE	-25 ÷ +60 °C
SCHUTZKLASSE	IP65
MONTAGEART	WANDMONTAGE
ANWENDUNGEN	Steuerungen THR und PAN

