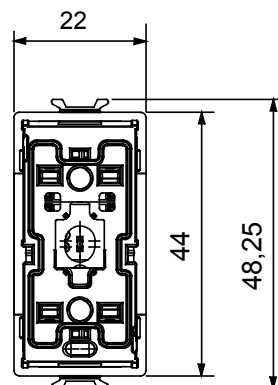
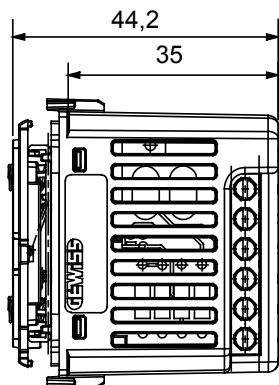


Inbouw axiale hulpmodule met een commando. Een axiale drukknop op de voorkant; dit product kan worden gebruikt in combinatie met de aanvullende bedrade invoeren van de volgende apparaten van de ChoruSmart-serie: verbonden commando's, verbonden 1-kanaal aan/uit-aandrijving, verbonden bewegingssensor, EVO-commando's of als een bedraad commando voor een verbonden 2-kanaal Zigbee-interface. De module met 1 aanvullend axiaal commando kan ook worden gebruikt om direct kleine weerstands- of zwakinductieve belastingen te besturen, zoals bellen en zoemers (max. 10 VA). Het apparaat moet worden afgewerkt met een van de beschikbare drukknoppen op de voorkant.

Omschrijving	1-kanaals axiale hulpbediening	Voeding	100 ÷ 240 Vac - 50/60 Hz
Aant. modules	1	Aant. invoer kanalen	-
Lokale besturing	Via front drukknop (moet worden aangevuld met drukknop)	Aanvullende invoer kanaalvoltage	-
Opslagtemperatuur	-25 ÷ +70 °C	Aant. led-invoerkanalen	1
Bedrijfs temperatuur	-5 ÷ +45 °C	Voltage led-invoerkanalen	100 ÷ 240 Vac - 50/60 Hz
Relatieve vochtigheid (niet-condenserend)	Max. 93%	Aant. uitgangs kanalen	1
Lichtsignaal front	Blauwe led	Uitgangs contacten	1 A (AC1)
Bedradingsklemmen	Met schroeven	240 V gloei-/halogeenlampen	-
Klem aandraaicapaciteit litzekabel (mm²)	Max. 1,5	240 Vac ledlampen	-
Klem aandraaicapaciteit kabel massieve kern (mm²)	Max. 1,5	gestuurde belastingen van elektronische transf. 240 V ac	-
Context	Droge plaatsen binnenshuis	240 V TL-lampen	-
IP waarde	IP20 (met drukknop)	Belastingscontrole	-
Standaard	2014/35/EU (LVD), 2011/65/EU + 2015/863 (RoHS), EN 60669-1, EN IEC 63000		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY

IP

IP20 (met drukknop)

STANDARDS/APPROVALS

UK CA CE