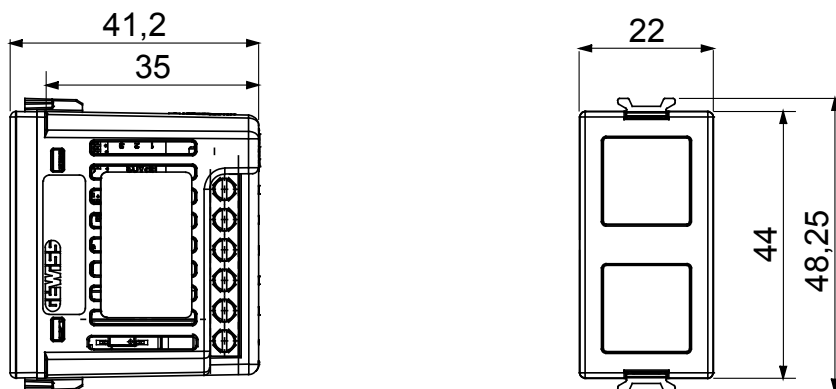




Süllyeszthető érintésvezérléses redőnyvezérlő modul a redőnyöket, függönyöket, relaxákat, és árnyékolókat mozgató motor vezérlésére 2 reteszelt kimeneti érintkezőn keresztül. Két előlapi érintésvezérléses területtel rendelkezik a felfelé (FEL) és lefelé (LE) történő mozgás indításához, valamint az árnyékoló lécek dőlésszögének szabályozásához. A készüléket a rendelkezésre álló ICE Touch díszítőkeretek egyikével kell kiegészíteni. A díszítőkeretek csomagolása cserélhető szimbólumokat is tartalmaz a vezérlő szimbólumok cseréjéhez. Az eszköz hátulján 3-as DIP-kapcsoló található a funkció beállítás végrehajtásához.

Leírás	Érintésvezérléses redőnyvezérlő modul	Áramellátás	100 + 240 V ac - 50/60 Hz
Modulok száma	1	Bemeneti csatornák száma	2
Helyi vezérlés	2 előlapi érintésvezérléses területtel (ICE Touch díszítőkerettel szerelendő)	Segéd bemeneti csatorna feszültség	100 + 240 V ac - 50/60 Hz
Tárolási hőmérséklet	-25 + +70 °C	Kimeneti csatornák száma	2
Üzemi hőmérséklet	-5 + +45 °C	Kimeneti érintkezők	n. 2 x 2,3 A cosφ 0,6
Relatív páratartalom (nem lecsapódó)	Max 93%	240 V Izzólámpák-halogén lámpák	-
Elülső jelzőlámpa	kék LED	240 V LED lámpák	-
Vezetékcsatlakozók	Csavarral	Elektronikus transzformátorok 240V által vezérelt fogyasztók	-
Szorító kapacitás sodrott huzalok esetén (mm <sup>2</sup> )	Max. 1,5	240 V Fénycsöves világítóberendezések	-
Szorító kapacitás merev huzalok esetén (mm <sup>2</sup> )	Max. 1,5	Fogyasztó vezérlés	-
Összefüggés	Száraz beltéri helyek	Hangjelző készülék	Berregő
IP védetség szintje	IP20 (díszítőkerettel szerelve)	Szabvány	2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2011/65/EU + 2015/863 (RoHS), EN 60669-2-1, EN 60669-1, EN IEC 63000

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY

## IP

IP20 (díszítőkerettel szerelve)

### STANDARDS/APPROVALS

