

Plexo™ 55 – IK07

Feuchtraum Aufputz Kompletteräte



697 27



697 40



695 96



695 98



695 97

Kompletterät mit Einsatz, Kabeleinführung und Gehäuse, Anschlüsse mit Schraubklemmen (SK), geeignet für den Anschluss von starren Leitern. Halogenfrei und UV-Beständig.

Verp.-Einh. Best.Nr. Nottaster 10 A/250 V~

1/10	697 27		Nottaster mit rotem Pilzknopf Gehäuseoberteil in gelber Signalfarbe mit Aufdruck „NOT-AUS“, nicht arretierend, siehe auch Modulargeräte
1/10	697 28		Nottaster mit rotem Pilzknopf und Schloss Gehäuseoberteil in gelber Signalfarbe mit Aufdruck „NOT-AUS“, Entriegelung durch mitgelieferten Schlüssel

Leergehäuse

1/10	696 76		Leergehäuse mit Öffnung Ø 22,5 mm Geeignet für den Einbau von Drucktastern, Drehschalter, Schlagtaster, Schlüsselschalter und Meldeleuchten mit einer maximalen Einbautiefe bis 40 mm
5/50	696 77		Leergehäuse ohne Öffnung

DIN Profil Schlüsselschalter IP20

1/10	697 06		DIN Profil Schlüsselschalter 1-0-2 Geeignet zum Schalten von Lüftern mit Tast-/Rastfunktion, Ventilatoren und Torantrieben, geliefert ohne Zylinder
1/10	697 07		DIN Profil Schlüsselschalter 0-1 Geeignet zum Schalten von Zentralfunktionen, geliefert ohne Zylinder
1/10	697 95		Halbzylinder 40 mm gleiche Schließung Geliefert mit 3 Schlüsseln

Sondergeräte

1/10	697 23		Taster 1-polig 10 A Kontroll Mit potentialfreiem Kontakt
------	--------	--	--

Glimmlampe

Zum nachträglichen Beleuchten des Einsatzes. Einfache Montage durch Steckverbindung. Orange Glimmlampe – Kontrollfunktion. Grüne Glimmlampe – beleuchtete Funktion.			
10/100	694 96		230 V – 1 mA, grün Nur für Taster geeignet
10/100	694 97		230 V – 0,5 mA, grün
10/100	694 98		
10/100	694 99		

Verp.-Einh. Best.Nr. Kabeleinführung

10/100	695 96		1-fach Einführung – max. Ø 25 mm, grau
5/50	695 99		2-fach Einführung – max. Ø 16 mm, grau

Set mit 4 Verschlusskappen

10/100	695 98		Zum Schutz und Abdecken der Montagelöcher.
--------	--------	--	--

Bohrschablone

1/10	695 97		Bohrschablone mit Wasserwaage Zum Anzeichnen der Bohrungspunkte für Schalter, Steckdose und Kombination.
------	--------	--	--

Beschriftungsetiketten

10/100	694 91		Etiketten zum Beschriften für Geräte mit Beschriftungsfeld inkl. Plexiglas
--------	--------	--	---

Feuchtraum Aufputz Bewegungsmelder IP55 360°

Zum automatischen Schalten von Verbrauchern bei Detektion von Personen (Wärmequellen) innerhalb des Erfassungsbereiches im Außenbereich. Durch den verstellbaren Detektionskopf für Wand- und Deckenmontage geeignet.
230V~ 50Hz, 3-Leiter Anschluss
Erfassungsbereich/Detektionsreichweite bei
- Deckenmontage: 360° / max. 4 m (Radius)
- Wandmontage: 90° / 12 m
Helligkeitsschwellwert: 10–4000 Lux
Ausschaltverzögerung: 12 Sek.–16 Min.
Betriebstemperatur: -10°C bis + 55°C
Abmessungen: Höhe = 90 mm,
Durchmesser = 91 mm
Nebenstellenbetrieb mit 3-Leiter-Bewegungsmelder oder konventionellen Tastern (Schließerkontakt) möglich.
2000W für Glüh- und HV-Halogenlampen
2000VA für NV-Halogen mit konventionellem (Eisenkern) oder elektronischen Transformatoren, 1000 VA für Leuchtstoffröhren und Kompakt-Leuchtstofflampen.

			Grau		
1/12	697 40		Bewegungsmelder 360° grau		
			Weiß		
1/12	697 80		Bewegungsmelder 360° weiß		