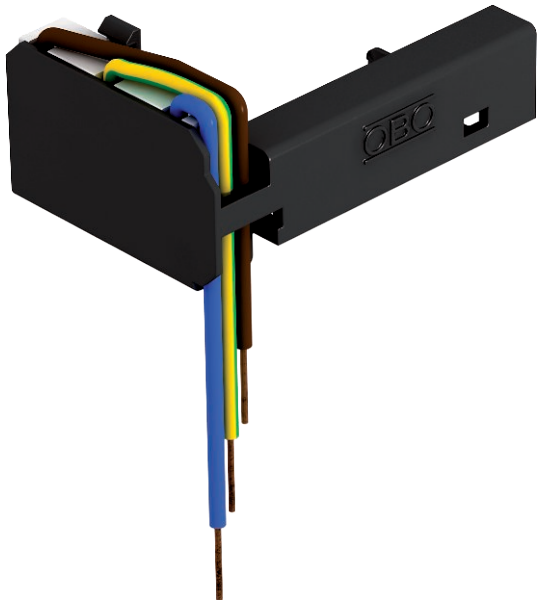


Technisches Datenblatt

Überspannungsschutz-Modul mit Träger für Modul 45connect Art.-Nr. 6107801

OBO
BETTERMANN

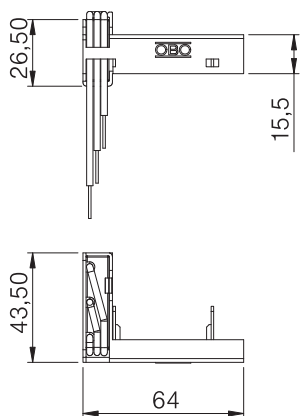


Überspannungsschutzmodul 2polig, 16 A/250 V~, mit akustischer Defektanzeige, keine Netzabschaltung, für den Anschluss an eine Mehrfach-Steckdose Modul 45connect mit dem beigestellten Träger. Für den Einbau in Universalträger UT3/45 und UT4/45. Das Überspannungsschutzmodul entspricht EN 61643-11, Typ 3, Class III, Anforderungsklasse D.

Geeignet für den Einbau in Unterflur-Systeme in Verbindung mit einem Modulträger MT3 / MT4.

Zur Installation in Geräteeinbaukanälen Rapid 45, Geräteeinbaukanälen Rapid 80, Installationssäulen und Unterflur-Systemen.

Abmessungen



Stammdaten

Art.-Nr.	6107801
Typ	ÜSM-A-4T
Bezeichnung 1	Überspannungsschutzmodul
Bezeichnung 2	mit Träger für Modul 45connect
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	2,23 kg/100 St.

Technisches Datenblatt

Überspannungsschutz-Modul mit Träger für Modul
45connect
Art.-Nr. 6107801

OBO
BETTERMANN

Technische Daten

blue		Höchste Dauerspannung AC	255,00 V
green/yellow		Höchste Dauerspannung	255,00 V
brown		Signalisierung am Gerät	akustisch