

## Merten Rahmen 4f.pws m.Beschrift.-träger 473419

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0824212
EAN	4042811041137
Hersteller	Merten
Hersteller-ArtNr	473419
Hersteller-Typ	473419
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Abdeckrahmen



### Technische Informationen

Anzahl der Einheiten	
Montagerichtung	
Anzahl der Module horizontal (t)	
Anzahl der Module vertikal (bei Modulbauweise)	
Geeignet für Unterputz-Installat	
Geeignet für Unterflurkanaldose	
Geeignet für Geräteeinbaukana	
Geeignet für Einbauinstallation	
Flächenbündige Ausführung	
Textfeld/Beschriftungsfläche	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Halogenfrei	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
RAL-Nummer (ähnlich)	
Transparent	
Mit Klappdeckel	
Schutzart (IP)	
Befestigungsart	
Breite	80.5mm
Höhe	294.1mm
Tiefe	10.1mm
Einbaubreite	0mm
Einbauhöhe	0mm
Durchmesser Bohrung (Öffnung)	60mm

Merten Rahmen 4f.pws m.Beschrift.-träger 473419 Anzahl der Einheiten 4, Montagerichtung horizontal, Anzahl der Module horizontal (bei Modulbauweise) 0, Anzahl der Module vertikal (bei Modulbauweise) 0, Geeignet für Unterputz-Installation, Geeignet für Unterflurkanaldose, Geeignet für Geräteeinbaukanal, Textfeld/Beschriftungsfläche, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Halogenfrei, Oberfläche unbehandelt, Ausführung der Oberfläche matt, Farbe weiß, RAL-Nummer (ähnlich) 9010, Schutzart (IP) IP20, Befestigungsart Klemm-/Schraubbefestigung, Breite 80,5mm, Höhe 294,1mm, Tiefe 10,1mm, Einbaubreite 0mm, Einbauhöhe 0mm, Durchmesser Bohrung (Öffnung) 60mm, Zur eindeutigen Kennzeichnung von Einsätzen.

Bei Demontage von Rahmen und Zentralplatte bleibt der Beschriftungsträger auf dem Einsatz.

Damit ist eine Zuordnung von Schaltern, Steckdosen oder KNX-Komponenten auch nach einer Renovation gewährleistet..

Zubehör: ==Beschriftungsstreifen für M-SMART-Rahmen mit Beschriftungsträger 484100.

Lieferumfang: Pro Rahmen 4 Beschriftungsstreifen und 4 Sichtfenster.

Material: Thermoplast edelmatt.

Farbe: po...

[Merten Rahmen 4f.pws m.Beschrift.-träger 473419 online kaufen](#)

