## Produktdatenblatt **Technische Daten**

## 397625

# Zentralplatte für Lichtsignal-Einsatz, aktivweiß glänzend, System M

Verfügbarkeit : Lieferbar

## merten





#### Hauptmerkmale

	merten	Green Premium' e
		rwendet we
	UVP zzgl. MwSt* : 2,50 EUR	
Hauptmerkmale		Aurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.
Produktserie	Merten System M	
Sichtblendenbezeichnung	M-Arc M-Elegance M-Plan M-Plan glass M-Smart M-Star System M	sslichkeit dieser Produkte fi
Produkt oder Komponententyp	Zentralplatte	Verlä
Farbton	Aktivweiß glänzend	oqer
Farbcode	RAL 9016	
Material	Polycarbonat glänzend	
Schutzart (IP)	IP20	——————————————————————————————————————
Zusatzmerkmale		ie Beurteilt
Befestigung Geräteverdrahtung	Einbaugehäuse	
Oberflächenbehandlung	Antibakteriell	Ersatz
Montage		Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Be
Umwelt, Gesundheit und Gefahren	Halogenfrei	on die
		ntatio
Nachhaltigkeit		жите
Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt	
ROHS	Konform - seit 0630 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung	chluss: Diee
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert	fungsausse
21.11.2018		

### Zusatzmerkmale

Befestigung Geräteverdrahtung	Einbaugehäuse
Oberflächenbehandlung	Antibakteriell

## Montage

Umwelt, Gesundheit und Gefahren	Halogenfrei	
---------------------------------	-------------	--

## Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt	
ROHS	Konform - seit 0630 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung  Schneider-Electric-Konformitätserklärung	
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert	

Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar  ☐Produktökobilanz
Entsorgungshinweise	Keine spezifischen Recyclingtätigkeiten erforderlich