

**Rahmen für Aufputzmontage für EM/TSM-PW1Z**  
**Rahmen für Aufputzmontage für EM/TSM-PW2Z**

**Bezeichnungen:**

Code: **EM/TSM-RN1Z**  
**EM/TSM-RN2Z**

**Beschreibung und technische Eigenschaften des Produkts:**

Der Rahmen mit dem passenden Unterputz-Telekommunikationskasten für Wohnhäuser ermöglicht die Aufputzmontage und sorgt gleichzeitig für ein ästhetisches Erscheinungsbild.

Die EmitterNet Unterputz-Telekommunikationskästen für Wohnhäuser (TSM EmitterNet) sind zur Herstellung von Kleinspannungsanlagen (Teletechnik/Telekommunikation) in Gebäuden konzipiert und ermöglichen den Abschluss von folgenden vorgeschriebenen Kabeln in Mehrfamilien-Wohngebäuden: Lichtleiter, symmetrische paarverseilte Kabel (UTP) und konzentrische Kabel, ebenso Montage von aktiven und passiven Geräten und, bei Bedarf, Anschluss von Stromversorgung.

Die TSM EmitterNet wird auch in Computer-, Internet- und Multimedia-Netzwerkinstallationen in Einfamilienhäusern sowie in kleinen Büroinstallationen eingesetzt.

Telekommunikationskästen für Wohnhäuser EmitterNet erfüllen die Anforderungen des Ministers für Verkehr, Bauwesen und Meereswirtschaft, die in der Verordnung vom 6. November 2012 zur Änderung der Verordnung über die technischen Bedingungen für Gebäude und ihren Standort (Gesetzblatt vom 22. November 2012, Pos. 1289).

Die Zusatzausstattung besteht aus Kabelabschlusselementen (SM SC/APC Glasfaserbuchsen, RJ45 Kat. 5e oder höher Buchsen und F-Typ Buchsen), Organisations- und Schutzelementen aus Lichtwellenleitern (Glasfaserkassette), in einer Dose installierte Versorgungsbuchsen usw.



**Rahmen für die Aufputzmontage haben folgende Eigenschaften:**

- Installationsart: Aufputzinstallation
- in 2 Größen erhältlich
- Kabeleinführung von unten oder oben
- Möglichkeit, den Rahmen zu montieren, der das endgültige Öffnen der Tür im montierten Kasten auf der rechten oder linken Seite ermöglicht (siehe Montageanleitung des Rahmens).

**Die Eigenschaften der Telekommunikationskästen (EM/TSM-PW1Z und EM/TSM-PW2Z) sind im jeweiligen Datenblatt des Produkts beschrieben.**

**Mit EM/TSM-RN1Z kompatible Produkte:**

EM/TSM-PW1Z      EmitterNet Telekommunikationskasten für Wohnhäuser Unterputz Typ PW1Z

**Mit EM/TSM-RN2Z kompatible Produkte:**

EM/TSM-PW2Z      EmitterNet Telekommunikationskasten für Wohnhäuser Unterputz Typ PW2Z

**Standardausstattung des Rahmens für Aufputzmontage Typ RN1Z/RN2Z:**

Rahmengehäuse	1 Stück
Schraube M6 mit Unterlegscheibe	4 Stück

Standardmäßig wird der Rahmen in Blisterfolie und Karton verpackt.

**Technische Daten:**

Farbe: weiß RAL 9003\*

Ausführung: Rahmen aus Stahlblech, korrosionsschutz und pulverbeschichtet, Aufputzmontage

Umgebungstemperatur: 0 °C bis +40 °C

Betriebsbedingungen: Luftfeuchtigkeit: bis 50 %

Schutzart: n/a

zur Raummontage

\*Der Farbton des Produkts aus verschiedenen Produktionschargen kann geringfügig abweichen. dies stellt keinen Reklamationsgrund dar

Abmessungen (B x H x T):

typ	wymiar zewnętrzny <sup>(1)</sup>		
	szer. [mm]	wys. [mm]	gł. [mm]
<b>EM/TSM-RN1Z</b>	355	330	101,5
<b>EM/TSM-RN2Z</b>	355	475	101,5

<sup>(1)</sup> Angegeben sind Außenabmessungen des Rahmens

typ	wymiar zewnętrzny <sup>(1)</sup>		
	szer. [mm]	wys. [mm]	gł. [mm]
<b>RN1Z + PW1Z</b>	355	330	103,5
<b>RN2Z + PW2Z</b>	355	475	103,5

<sup>(1)</sup> Angegeben sind Außenabmessungen des Sets: Aufputz-Rahmen + Unterputz-Kasten

**Bestellbeispiel mit Zusatzausstattung (weitere Ausstattungsoptionen sind in der Preisliste enthalten) – für die Anforderungen gemäß MTBiGB-Verordnung, also 2 x SC/APC, 2 x RJ45 und 2 x Typ F – Set Aufputz-Haus-TK-Kasten:**

kod produktu <sup>(1)</sup>	nazwa	jm.	ilość
EM/TSM-RN2Z	Ramka do montażu natynkowego do EM/TSM-PW2Z, wym.: 355 x 475 mm (szer. x wys.); w połączeniu ze skrzynką typu PW2Z tworzy produkt: telekomunikacyjna skrzynka mieszkaniowa natynkowa	szt.	1
EM/TSM-PW2Z	Telekomunikacyjna skrzynka mieszkaniowa EmitterNet typ PW2Z (z zamkiem), wym.: 355 x 475 mm (szer. x wys.)	szt.	1
BK/104ADS30	Adapter QuickFiber SC APC SM duplex plastik zielony 1 kpl	szt.	1
DC/FA-682MK-8-C5E	Gniazdo UTP RJ 45 kat. 5e keystone biały	szt.	2
EMGN-F/F	Profesjonalne przejście gniazdo F – gniazdo F ( żeńskie/żeńskie) SCETE <sup>(1)</sup>	szt.	2 <sup>(1)</sup>
inne elementy:			
GWN220P	Gniazdo zasilające podwójne 2x2P natynkowe do EM/TSM	kpl.	1
EM/KAS-SW	Kaseta światłowodowa z pokrywą i uchwytem na włókna do EM/TSM	kpl.	1
EMNAK-TRSW-90	Naklejka trójkąt z laserem 30x30x30 arkusz 90szt.	szt.	1

<sup>(1)</sup> HINWEIS: Die angegebene Menge bezieht sich auf die Menge, die für die Installation in 1 Kasten erforderlich ist, während die F-Typ-Buchsen in Handelspackungen je 100 Stück verkauft werden.

Wir haben uns sehr bemüht, sicherzustellen, dass die präsentierten Informationen wahrheitsgemäß und vollständig sind. Wir übernehmen jedoch keine Haftung für die Genauigkeit und Vollständigkeit der Daten und können insbesondere nicht garantieren, dass diese Spezifikation keine Fehler oder Irrtümer enthält. Die in dieser Spezifikation enthaltenen Informationen können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden.