

## Isoliersockel

Isolierte Sicherungssockel  
(Schachtsockel)  
für die Größe 5.20



## Feinsicherungen (G-Sicherungen)



Bemessungsstrom in A	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	
6,3	T204947	PU PTF 30	6	10

für Schalttafeleinbau (Tafeldicke 1-3mm)

6,3	T204947	PU PTF 30	6	10
-----	---------	-----------	---	----

Bemessungsstrom in A	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	
6,3	V204948	PU PTF 35	4	1/10

für Schalttafeleinbau (Tafeldicke 1-6mm)

6,3	V204948	PU PTF 35	4	1/10
-----	---------	-----------	---	------

Bemessungsstrom in A	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	
6,3	W204949	PU PTF 40	4,5	1/10

für Schalttafeleinbau (Tafeldicke 0,8-2,5mm), einr

6,3	W204949	PU PTF 40	4,5	1/10
-----	---------	-----------	-----	------

Bemessungsstrom in A	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	
6,3	Z204952	PU PTF 55	5,5	1/10

für Schalttafeleinbau (Tafeldicke 1-6mm)

6,3	Z204952	PU PTF 55	5,5	1/10
-----	---------	-----------	-----	------

Bemessungsstrom in A	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	
10	A204953	PU PTF 70	6	1/10

für Schalttafeleinbau (Tafeldicke 1-6mm)

10	A204953	PU PTF 70	6	1/10
----	---------	-----------	---	------

Bemessungsstrom in A	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	
6,3	X204950	PU PTF 45	5	1/10

für Leiterplattenbestückung, Teilung 10mm, stehend

6,3	X204950	PU PTF 45	5	1/10
-----	---------	-----------	---	------

## Feinsicherungen (G-Sicherungen)

## Isoliersockel



Bemessungsstrom in A	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
6,3	Y204951	PU PTF 50	5	1/10

für Leiterplattenbestückung, Teilung 10mm, liegend

**Isolierte Sicherungssockel  
(Schachtsockel)  
für die Größen 5.20 und 6.32**



Bemessungsstrom in A	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
10	T210536	PU	5	1/10

Schacht des Schachtsockels für Schalttafeleinbau



Bemessungsstrom in A	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
10	X210539	PU Kappe f. 5.20	2,5	1/10

Kappe für 5.20 für Schacht T210536



Bemessungsstrom in A	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
10	Y210540	PU Kappe f. 6.32	2,5	1/10

Kappe für 6.32 für Schacht T210536

**Isolierte Sicherungssockel  
(Schachtsockel) in IP 67  
für die Größen  
5.20 und 6.32**



Bemessungsstrom in A	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
16	A210542	PU SP 5.6 IP 67	10	1/10

Schacht des Schachtsockels für Schalttafeleinbau



Bemessungsstrom in A	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
16	C210544	PU SP 5.6 IP 67 Kappe f. 5.20	2,5	1/10

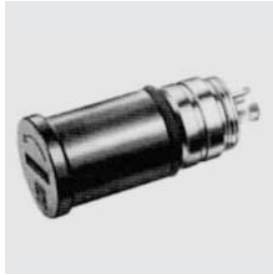
Kappe für 5.20 für Schacht A210542



## Isoliersockel



## Feinsicherungen (G-Sicherungen)



Bemessungsstrom in A	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
16	E210546	Kappe für 6.32 für Schacht A210542 PU SP 5.6 IP 67 Kappe f. 6.32	2,5	1/10