



Bezeichnung für Photozellen

Normaltypen**320 TUMU / G 20K V**

Form

Sockel
Gehäuse

Gefäß-Material

G Thüringer Glas
 U Uviolglas
 B Quarzgefäß
 Q Quarzfenster
 D UV-Glas

Photokathode

20K, Z Cäsiumoxyd (S-1)
 Ph, I, II, T Cäsiumoxyd mit Rottack
 A, AS Cäsium-Antimon (S-4)
 BS Cäsium-Wismut
 K Kalium (hydriert)
 Ku Kalium (unhydriert)
 Na Natrium auf Cadmium
 Cd Cadmium
 M Multialkali

Füllung

V Vakuum
 E Gas (100 V)
 H Gas (150 V)
 F Gas (240 V)
 L Gas (200 V)

Spezialtypen (kundenbedingt)**490 a**

Form

Anhangsbeschriftung beinhaltet:

Sockel
 Gefäß-Material
 Photokathode
 Füllung
 Prüfdaten